

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Valeur de Base	52,66	53,00	53,33	53,66	54,00	54,33	54,66	55,00	55,33	55,66	56,00	56,33	56,66
Coef :	1,3858	1,3590	1,3333	1,3088	1,2857	1,2600	1,2423	1,2222	1,2028	1,1843	1,1667	1,1496	1,1332
1	52,66	53,00	53,33	53,66	54,00	54,18	54,66	55,00	55,33	55,66	56,00	56,33	56,66
2	51,27	51,64	52,00	52,35	52,71	52,92	53,42	53,78	54,13	54,48	54,83	55,18	55,53
3	49,89	50,28	50,67	51,04	51,43	51,66	52,18	52,55	52,92	53,29	53,67	54,03	54,39
4	48,50	48,92	49,33	49,73	50,14	50,40	50,93	51,33	51,72	52,11	52,50	52,88	53,26
5	47,12	47,57	48,00	48,43	48,86	49,14	49,69	50,11	50,52	50,92	51,33	51,73	52,13
6	45,73	46,21	46,67	47,12	47,57	47,88	48,45	48,89	49,31	49,74	50,17	50,58	50,99
7	44,35	44,85	45,33	45,81	46,29	46,62	47,21	47,67	48,11	48,56	49,00	49,43	49,86
8	42,96	43,49	44,00	44,50	45,00	45,36	45,97	46,44	46,91	47,37	47,83	48,28	48,73
9	41,57	42,13	42,67	43,19	43,71	44,10	44,72	45,22	45,71	46,19	46,67	47,13	47,59
10	40,19	40,77	41,33	41,88	42,43	42,84	43,48	44,00	44,50	45,00	45,50	45,98	46,46
11	38,80	39,41	40,00	40,57	41,14	41,58	42,24	42,78	43,30	43,82	44,33	44,83	45,33
12	37,42	38,05	38,67	39,26	39,86	40,32	41,00	41,55	42,10	42,63	43,17	43,68	44,19
13	36,03	36,69	37,33	37,96	38,57	39,06	39,75	40,33	40,90	41,45	42,00	42,54	43,06
14	34,65	35,33	36,00	36,65	37,29	37,80	38,51	39,11	39,69	40,27	40,83	41,39	41,93
15	33,26	33,98	34,67	35,34	36,00	36,54	37,27	37,89	38,49	39,08	39,67	40,24	40,80
16	31,87	32,62	33,33	34,03	34,71	35,28	36,03	36,67	37,29	37,90	38,50	39,09	39,66
17	30,49	31,26	32,00	32,72	33,43	34,02	34,78	35,44	36,08	36,71	37,33	37,94	38,53
18	29,10	29,90	30,67	31,41	32,14	32,76	33,54	34,22	34,88	35,53	36,17	36,79	37,40
19	27,72	28,54	29,33	30,10	30,86	31,50	32,30	33,00	33,68	34,34	35,00	35,64	36,26
20	26,33	27,18	28,00	28,79	29,57	30,24	31,06	31,78	32,48	33,16	33,83	34,49	35,13
21	24,94	25,82	26,67	27,48	28,29	28,98	29,82	30,56	31,27	31,98	32,67	33,34	34,00
22	23,56	24,46	25,33	26,18	27,00	27,72	28,57	29,33	30,07	30,79	31,50	32,19	32,86
23	22,17	23,10	24,00	24,87	25,71	26,46	27,33	28,11	28,87	29,61	30,33	31,04	31,73
24	20,79	21,74	22,67	23,56	24,43	25,20	26,09	26,89	27,66	28,42	29,17	29,89	30,60
25	19,40	20,39	21,33	22,25	23,14	23,94	24,85	25,67	26,46	27,24	28,00	28,74	29,46
26	18,02	19,03	20,00	20,94	21,86	22,68	23,60	24,44	25,26	26,05	26,83	27,59	28,33
27	16,63	17,67	18,67	19,63	20,57	21,42	22,36	23,22	24,06	24,87	25,67	26,44	27,20
28	15,24	16,31	17,33	18,32	19,29	20,16	21,12	22,00	22,85	23,69	24,50	25,29	26,06
29	13,86	14,95	16,00	17,01	18,00	18,90	19,88	20,78	21,65	22,50	23,33	24,14	24,93
30	12,47	13,59	14,67	15,71	16,71	17,64	18,63	19,56	20,45	21,32	22,17	22,99	23,80
31	11,09	12,23	13,33	14,40	15,43	16,38	17,39	18,33	19,24	20,13	21,00	21,84	22,66
32	9,70	10,87	12,00	13,09	14,14	15,12	16,15	17,11	18,04	18,95	19,83	20,69	21,53
33	8,31	9,51	10,67	11,78	12,86	13,86	14,91	15,89	16,84	17,76	18,67	19,54	20,40
34	6,93	8,15	9,33	10,47	11,57	12,60	13,67	14,67	15,64	16,58	17,50	18,39	19,26
35	5,54	6,80	8,00	9,16	10,29	11,34	12,42	13,44	14,43	15,40	16,33	17,24	18,13
36	4,16	5,44	6,67	7,85	9,00	10,08	11,18	12,22	13,23	14,21	15,17	16,09	17,00
37	2,77	4,08	5,33	6,54	7,71	8,82	9,94	11,00	12,03	13,03	14,00	14,94	15,86
38	1,39	2,72	4,00	5,24	6,43	7,56	8,70	9,78	10,83	11,84	12,83	13,80	14,73

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
Valeur de Base	57,00	57,33	57,66	58,00	58,33	58,66	59,00	59,33	59,66	60,00	60,20	60,40	60,60
Coef :	1,1176	1,1025	1,0879	1,0741	1,0605	1,0475	1,0351	1,0229	1,0112	1,0000	0,9869	0,9742	0,9619
1	57,00	57,33	57,66	58,00	58,33	58,66	59,00	59,33	59,66	60,00	60,20	60,40	60,60
2	55,88	56,23	56,57	56,93	57,27	57,61	57,97	58,31	58,65	59,00	59,21	59,43	59,64
3	54,76	55,13	55,48	55,85	56,21	56,57	56,93	57,28	57,64	58,00	58,23	58,45	58,68
4	53,64	54,02	54,40	54,78	55,15	55,52	55,90	56,26	56,63	57,00	57,24	57,48	57,71
5	52,53	52,92	53,31	53,71	54,09	54,47	54,86	55,24	55,62	56,00	56,25	56,50	56,75
6	51,41	51,82	52,22	52,63	53,03	53,42	53,83	54,21	54,60	55,00	55,27	55,53	55,79
7	50,29	50,72	51,13	51,56	51,96	52,38	52,79	53,19	53,59	54,00	54,28	54,56	54,83
8	49,17	49,61	50,04	50,48	50,90	51,33	51,76	52,17	52,58	53,00	53,29	53,58	53,87
9	48,06	48,51	48,96	49,41	49,84	50,28	50,72	51,15	51,57	52,00	52,31	52,61	52,90
10	46,94	47,41	47,87	48,33	48,78	49,23	49,68	50,12	50,56	51,00	51,32	51,63	51,94
11	45,82	46,31	46,78	47,26	47,72	48,19	48,65	49,10	49,55	50,00	50,33	50,66	50,98
12	44,70	45,20	45,69	46,19	46,66	47,14	47,61	48,08	48,54	49,00	49,35	49,68	50,02
13	43,59	44,10	44,60	45,11	45,60	46,09	46,58	47,05	47,53	48,00	48,36	48,71	49,06
14	42,47	43,00	43,52	44,04	44,54	45,04	45,54	46,03	46,52	47,00	47,37	47,74	48,10
15	41,35	41,90	42,43	42,96	43,48	44,00	44,51	45,01	45,50	46,00	46,38	46,76	47,13
16	40,23	40,79	41,34	41,89	42,42	42,95	43,47	43,98	44,49	45,00	45,40	45,79	46,17
17	39,12	39,69	40,25	40,82	41,36	41,90	42,44	42,96	43,48	44,00	44,41	44,81	45,21
18	38,00	38,59	39,16	39,74	40,30	40,85	41,40	41,94	42,47	43,00	43,42	43,84	44,25
19	36,88	37,49	38,08	38,67	39,24	39,81	40,37	40,92	41,46	42,00	42,44	42,86	43,29
20	35,76	36,38	36,99	37,59	38,18	38,76	39,33	39,89	40,45	41,00	41,45	41,89	42,32
21	34,65	35,28	35,90	36,52	37,12	37,71	38,30	38,87	39,44	40,00	40,46	40,92	41,36
22	33,53	34,18	34,81	35,45	36,06	36,66	37,26	37,85	38,43	39,00	39,48	39,94	40,40
23	32,41	33,08	33,72	34,37	35,00	35,62	36,23	36,82	37,41	38,00	38,49	38,97	39,44
24	31,29	31,97	32,64	33,30	33,94	34,57	35,19	35,80	36,40	37,00	37,50	37,99	38,48
25	30,18	30,87	31,55	32,22	32,88	33,52	34,16	34,78	35,39	36,00	36,52	37,02	37,51
26	29,06	29,77	30,46	31,15	31,82	32,47	33,12	33,76	34,38	35,00	35,53	36,05	36,55
27	27,94	28,67	29,37	30,07	30,75	31,43	32,09	32,73	33,37	34,00	34,54	35,07	35,59
28	26,82	27,56	28,29	29,00	29,69	30,38	31,05	31,71	32,36	33,00	33,55	34,10	34,63
29	25,70	26,46	27,20	27,93	28,63	29,33	30,02	30,69	31,35	32,00	32,57	33,12	33,67
30	24,59	25,36	26,11	26,85	27,57	28,28	28,98	29,66	30,34	31,00	31,58	32,15	32,70
31	23,47	24,26	25,02	25,78	26,51	27,24	27,95	28,64	29,32	30,00	30,59	31,17	31,74
32	22,35	23,15	23,93	24,70	25,45	26,19	26,91	27,62	28,31	29,00	29,61	30,20	30,78
33	21,23	22,05	22,85	23,63	24,39	25,14	25,88	26,60	27,30	28,00	28,62	29,23	29,82
34	20,12	20,95	21,76	22,56	23,33	24,09	24,84	25,57	26,29	27,00	27,63	28,25	28,86
35	19,00	19,85	20,67	21,48	22,27	23,05	23,81	24,55	25,28	26,00	26,65	27,28	27,90
36	17,88	18,74	19,58	20,41	21,21	22,00	22,77	23,53	24,27	25,00	25,66	26,30	26,93
37	16,76	17,64	18,49	19,33	20,15	20,95	21,74	22,50	23,26	24,00	24,67	25,33	25,97
38	15,65	16,54	17,41	18,26	19,09	19,90	20,70	21,48	22,25	23,00	23,69	24,36	25,01

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
Valeur de Base	60,80	61,00	61,20	61,40	61,60	61,80	62,00	62,20	62,40	62,60	62,80	63,00	63,20
Coef :	0,9500	0,9385	0,9273	0,9164	0,9059	0,8957	0,8857	0,8761	0,8667	0,8575	0,8486	0,8400	0,8316
1	60,80	61,00	61,20	61,40	61,60	61,80	62,00	62,20	62,40	62,60	62,80	63,00	63,20
2	59,85	60,06	60,27	60,48	60,70	60,91	61,11	61,33	61,54	61,74	61,95	62,16	62,37
3	58,90	59,13	59,35	59,57	59,79	60,01	60,23	60,45	60,67	60,88	61,10	61,32	61,54
4	57,95	58,19	58,42	58,65	58,88	59,12	59,34	59,57	59,80	60,03	60,25	60,48	60,71
5	57,00	57,25	57,49	57,73	57,98	58,22	58,46	58,70	58,94	59,17	59,40	59,64	59,88
6	56,05	56,31	56,57	56,82	57,07	57,32	57,57	57,82	58,07	58,31	58,55	58,80	59,04
7	55,10	55,37	55,64	55,90	56,17	56,43	56,68	56,95	57,20	57,45	57,70	57,96	58,21
8	54,15	54,43	54,71	54,98	55,26	55,53	55,80	56,07	56,34	56,60	56,86	57,12	57,38
9	53,20	53,49	53,78	54,07	54,35	54,64	54,91	55,19	55,47	55,74	56,01	56,28	56,55
10	52,25	52,56	52,86	53,15	53,45	53,74	54,03	54,32	54,60	54,88	55,16	55,44	55,72
11	51,30	51,62	51,93	52,23	52,54	52,85	53,14	53,44	53,74	54,02	54,31	54,60	54,89
12	50,35	50,68	51,00	51,32	51,64	51,95	52,26	52,57	52,87	53,17	53,46	53,76	54,05
13	49,40	49,74	50,07	50,40	50,73	51,05	51,37	51,69	52,00	52,31	52,61	52,92	53,22
14	48,45	48,80	49,15	49,49	49,82	50,16	50,48	50,81	51,14	51,45	51,76	52,08	52,39
15	47,50	47,86	48,22	48,57	48,92	49,26	49,60	49,94	50,27	50,59	50,92	51,24	51,56
16	46,55	46,93	47,29	47,65	48,01	48,37	48,71	49,06	49,40	49,74	50,07	50,40	50,73
17	45,60	45,99	46,37	46,74	47,11	47,47	47,83	48,19	48,54	48,88	49,22	49,56	49,90
18	44,65	45,05	45,44	45,82	46,20	46,58	46,94	47,31	47,67	48,02	48,37	48,72	49,06
19	43,70	44,11	44,51	44,90	45,30	45,68	46,06	46,43	46,80	47,16	47,52	47,88	48,23
20	42,75	43,17	43,58	43,99	44,39	44,79	45,17	45,56	45,94	46,31	46,67	47,04	47,40
21	41,80	42,23	42,66	43,07	43,48	43,89	44,29	44,68	45,07	45,45	45,82	46,20	46,57
22	40,85	41,29	41,73	42,15	42,58	42,99	43,40	43,81	44,20	44,59	44,98	45,36	45,74
23	39,90	40,36	40,80	41,24	41,67	42,10	42,51	42,93	43,34	43,73	44,13	44,52	44,91
24	38,95	39,42	39,87	40,32	40,77	41,20	41,63	42,05	42,47	42,88	43,28	43,68	44,07
25	38,00	38,48	38,95	39,41	39,86	40,31	40,74	41,18	41,60	42,02	42,43	42,84	43,24
26	37,05	37,54	38,02	38,49	38,95	39,41	39,86	40,30	40,73	41,16	41,58	42,00	42,41
27	36,10	36,60	37,09	37,57	38,05	38,52	38,97	39,42	39,87	40,30	40,73	41,16	41,58
28	35,15	35,66	36,16	36,66	37,14	37,62	38,09	38,55	39,00	39,45	39,88	40,32	40,75
29	34,20	34,72	35,24	35,74	36,24	36,72	37,20	37,67	38,13	38,59	39,04	39,48	39,92
30	33,25	33,79	34,31	34,82	35,33	35,83	36,31	36,80	37,27	37,73	38,19	38,64	39,09
31	32,30	32,85	33,38	33,91	34,42	34,93	35,43	35,92	36,40	36,87	37,34	37,80	38,25
32	31,35	31,91	32,46	32,99	33,52	34,04	34,54	35,04	35,53	36,02	36,49	36,96	37,42
33	30,40	30,97	31,53	32,07	32,61	33,14	33,66	34,17	34,67	35,16	35,64	36,12	36,59
34	29,45	30,03	30,60	31,16	31,71	32,25	32,77	33,29	33,80	34,30	34,79	35,28	35,76
35	28,50	29,09	29,67	30,24	30,80	31,35	31,89	32,42	32,93	33,44	33,94	34,44	34,93
36	27,55	28,16	28,75	29,32	29,89	30,45	31,00	31,54	32,07	32,59	33,10	33,60	34,10
37	26,60	27,22	27,82	28,41	28,99	29,56	30,11	30,66	31,20	31,73	32,25	32,76	33,26
38	25,65	26,28	26,89	27,49	28,08	28,66	29,23	29,79	30,33	30,87	31,40	31,92	32,43

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
Valeur de Base	63,40	63,60	63,80	64,00	64,10	64,20	64,30	64,40	64,50	64,60	64,70	64,80	64,90
Coef :	0,8234	0,8154	0,8076	0,8000	0,7914	0,7829	0,7747	0,7667	0,7588	0,7512	0,7437	0,7364	0,7292
1	63,40	63,60	63,80	64,00	64,10	64,20	64,30	64,40	64,50	64,60	64,70	64,80	64,90
2	62,58	62,79	62,99	63,20	63,31	63,41	63,53	63,64	63,74	63,85	63,96	64,07	64,17
3	61,76	61,97	62,19	62,40	62,52	62,63	62,75	62,87	62,98	63,10	63,21	63,33	63,44
4	60,93	61,16	61,38	61,60	61,73	61,85	61,98	62,10	62,22	62,35	62,47	62,59	62,71
5	60,11	60,34	60,57	60,80	60,94	61,07	61,20	61,34	61,46	61,60	61,73	61,86	61,98
6	59,28	59,52	59,76	60,00	60,15	60,28	60,43	60,57	60,70	60,85	60,98	61,12	61,25
7	58,46	58,71	58,95	59,20	59,36	59,50	59,65	59,80	59,95	60,10	60,24	60,38	60,52
8	57,64	57,89	58,15	58,40	58,56	58,72	58,88	59,04	59,19	59,34	59,50	59,65	59,79
9	56,81	57,08	57,34	57,60	57,77	57,93	58,10	58,27	58,43	58,59	58,75	58,91	59,07
10	55,99	56,26	56,53	56,80	56,98	57,15	57,33	57,50	57,67	57,84	58,01	58,18	58,34
11	55,17	55,45	55,72	56,00	56,19	56,37	56,55	56,74	56,91	57,09	57,26	57,44	57,61
12	54,34	54,63	54,92	55,20	55,40	55,59	55,78	55,97	56,15	56,34	56,52	56,70	56,88
13	53,52	53,82	54,11	54,40	54,61	54,80	55,00	55,20	55,39	55,59	55,78	55,97	56,15
14	52,70	53,00	53,30	53,60	53,82	54,02	54,23	54,44	54,63	54,84	55,03	55,23	55,42
15	51,87	52,19	52,49	52,80	53,02	53,24	53,45	53,67	53,87	54,09	54,29	54,49	54,69
16	51,05	51,37	51,69	52,00	52,23	52,45	52,68	52,90	53,12	53,34	53,55	53,76	53,96
17	50,23	50,55	50,88	51,20	51,44	51,67	51,90	52,14	52,36	52,58	52,80	53,02	53,23
18	49,40	49,74	50,07	50,40	50,65	50,89	51,13	51,37	51,60	51,83	52,06	52,28	52,50
19	48,58	48,92	49,26	49,60	49,86	50,11	50,36	50,60	50,84	51,08	51,32	51,55	51,77
20	47,76	48,11	48,46	48,80	49,07	49,32	49,58	49,84	50,08	50,33	50,57	50,81	51,04
21	46,93	47,29	47,65	48,00	48,28	48,54	48,81	49,07	49,32	49,58	49,83	50,08	50,31
22	46,11	46,48	46,84	47,20	47,48	47,76	48,03	48,30	48,56	48,83	49,08	49,34	49,59
23	45,29	45,66	46,03	46,40	46,69	46,97	47,26	47,54	47,80	48,08	48,34	48,60	48,86
24	44,46	44,85	45,23	45,60	45,90	46,19	46,48	46,77	47,05	47,33	47,60	47,87	48,13
25	43,64	44,03	44,42	44,80	45,11	45,41	45,71	46,00	46,29	46,57	46,85	47,13	47,40
26	42,82	43,22	43,61	44,00	44,32	44,63	44,93	45,24	45,53	45,82	46,11	46,39	46,67
27	41,99	42,40	42,80	43,20	43,53	43,84	44,16	44,47	44,77	45,07	45,37	45,66	45,94
28	41,17	41,59	42,00	42,40	42,74	43,06	43,38	43,70	44,01	44,32	44,62	44,92	45,21
29	40,35	40,77	41,19	41,60	41,94	42,28	42,61	42,94	43,25	43,57	43,88	44,18	44,48
30	39,52	39,95	40,38	40,80	41,15	41,49	41,83	42,17	42,49	42,82	43,13	43,45	43,75
31	38,70	39,14	39,57	40,00	40,36	40,71	41,06	41,40	41,73	42,07	42,39	42,71	43,02
32	37,88	38,32	38,76	39,20	39,57	39,93	40,28	40,64	40,98	41,32	41,65	41,97	42,29
33	37,05	37,51	37,96	38,40	38,78	39,15	39,51	39,87	40,22	40,56	40,90	41,24	41,56
34	36,23	36,69	37,15	37,60	37,99	38,36	38,74	39,10	39,46	39,81	40,16	40,50	40,84
35	35,41	35,88	36,34	36,80	37,20	37,58	37,96	38,34	38,70	39,06	39,42	39,77	40,11
36	34,58	35,06	35,53	36,00	36,40	36,80	37,19	37,57	37,94	38,31	38,67	39,03	39,38
37	33,76	34,25	34,73	35,20	35,61	36,01	36,41	36,80	37,18	37,56	37,93	38,29	38,65
38	32,94	33,43	33,92	34,40	34,82	35,23	35,64	36,03	36,42	36,81	37,19	37,56	37,92

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
Valeur de Base	63,40	63,60	63,80	64,00	64,10	64,20	64,30	64,40	64,50	64,60	64,70	64,80	64,90
Coef :	0,8234	0,8154	0,8076	0,8000	0,7914	0,7829	0,7747	0,7667	0,7588	0,7512	0,7437	0,7364	0,7292
39	32,11	32,62	33,11	33,60	34,03	34,45	34,86	35,27	35,66	36,06	36,44	36,82	37,19
40	31,29	31,80	32,30	32,80	33,24	33,66	34,09	34,50	34,90	35,31	35,70	36,08	36,46
41	30,47	30,99	31,50	32,00	32,45	32,88	33,31	33,73	34,15	34,56	34,95	35,35	35,73
42	29,64	30,17	30,69	31,20	31,66	32,10	32,54	32,97	33,39	33,80	34,21	34,61	35,00
43	28,82	29,35	29,88	30,40	30,86	31,32	31,76	32,20	32,63	33,05	33,47	33,87	34,27
44	28,00	28,54	29,07	29,60	30,07	30,53	30,99	31,43	31,87	32,30	32,72	33,14	33,54
45	27,17	27,72	28,27	28,80	29,28	29,75	30,21	30,67	31,11	31,55	31,98	32,40	32,81
46	26,35	26,91	27,46	28,00	28,49	28,97	29,44	29,90	30,35	30,80	31,24	31,67	32,08
47	25,53	26,09	26,65	27,20	27,70	28,18	28,66	29,13	29,59	30,05	30,49	30,93	31,36
48	24,70	25,28	25,84	26,40	26,91	27,40	27,89	28,37	28,83	29,30	29,75	30,19	30,63
49	23,88	24,46	25,04	25,60	26,12	26,62	27,11	27,60	28,08	28,55	29,00	29,46	29,90
50	23,06	23,65	24,23	24,80	25,32	25,84	26,34	26,83	27,32	27,79	28,26	28,72	29,17
51	22,23	22,83	23,42	24,00	24,53	25,05	25,57	26,07	26,56	27,04	27,52	27,98	28,44
52	21,41	22,02	22,61	23,20	23,74	24,27	24,79	25,30	25,80	26,29	26,77	27,25	27,71
53	20,59	21,20	21,81	22,40	22,95	23,49	24,02	24,53	25,04	25,54	26,03	26,51	26,98
54	19,76	20,39	21,00	21,60	22,16	22,70	23,24	23,77	24,28	24,79	25,29	25,77	26,25
55	18,94	19,57	20,19	20,80	21,37	21,92	22,47	23,00	23,52	24,04	24,54	25,04	25,52
56	18,11	18,75	19,38	20,00	20,58	21,14	21,69	22,23	22,76	23,29	23,80	24,30	24,79
57	17,29	17,94	18,57	19,20	19,79	20,36	20,92	21,47	22,01	22,54	23,05	23,56	24,06
58	16,47	17,12	17,77	18,40	18,99	19,57	20,14	20,70	21,25	21,78	22,31	22,83	23,33
59	15,64	16,31	16,96	17,60	18,20	18,79	19,37	19,93	20,49	21,03	21,57	22,09	22,61
60	14,82	15,49	16,15	16,80	17,41	18,01	18,59	19,17	19,73	20,28	20,82	21,36	21,88
61	14,00	14,68	15,34	16,00	16,62	17,22	17,82	18,40	18,97	19,53	20,08	20,62	21,15
62	13,17	13,86	14,54	15,20	15,83	16,44	17,04	17,63	18,21	18,78	19,34	19,88	20,42
63	12,35	13,05	13,73	14,40	15,04	15,66	16,27	16,87	17,45	18,03	18,59	19,15	19,69
64	11,53	12,23	12,92	13,60	14,25	14,88	15,49	16,10	16,69	17,28	17,85	18,41	18,96
65	10,70	11,42	12,11	12,80	13,45	14,09	14,72	15,33	15,93	16,53	17,11	17,67	18,23
66	9,88	10,60	11,31	12,00	12,66	13,31	13,94	14,57	15,18	15,78	16,36	16,94	17,50
67	9,06	9,78	10,50	11,20	11,87	12,53	13,17	13,80	14,42	15,02	15,62	16,20	16,77
68	8,23	8,97	9,69	10,40	11,08	11,74	12,40	13,03	13,66	14,27	14,87	15,46	16,04
69	7,41	8,15	8,88	9,60	10,29	10,96	11,62	12,27	12,90	13,52	14,13	14,73	15,31
70	6,59	7,34	8,08	8,80	9,50	10,18	10,85	11,50	12,14	12,77	13,39	13,99	14,58
71	5,76	6,52	7,27	8,00	8,71	9,39	10,07	10,73	11,38	12,02	12,64	13,26	13,85
72	4,94	5,71	6,46	7,20	7,91	8,61	9,30	9,97	10,62	11,27	11,90	12,52	13,13
73	4,12	4,89	5,65	6,40	7,12	7,83	8,52	9,20	9,86	10,52	11,16	11,78	12,40
74	3,29	4,08	4,85	5,60	6,33	7,05	7,75	8,43	9,11	9,77	10,41	11,05	11,67
75	2,47	3,26	4,04	4,80	5,54	6,26	6,97	7,67	8,35	9,01	9,67	10,31	10,94
76	1,65	2,45	3,23	4,00	4,75	5,48	6,20	6,90	7,59	8,26	8,92	9,57	10,21

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102
Valeur de Base	65,00	65,10	65,20	65,30	65,40	65,50	65,60	65,70	65,80	65,90	66,00	66,10	66,20
Coef :	0,7222	0,7154	0,7087	0,7022	0,6957	0,6895	0,6833	0,6773	0,6714	0,6657	0,6600	0,6545	0,6490
1	65,00	65,10	65,20	65,30	65,40	65,50	65,60	65,70	65,80	65,90	66,00	66,10	66,20
2	64,28	64,39	64,49	64,60	64,70	64,81	64,91	65,02	65,13	65,24	65,34	65,45	65,55
3	63,55	63,67	63,78	63,90	64,00	64,12	64,23	64,34	64,45	64,57	64,68	64,80	64,90
4	62,83	62,96	63,07	63,20	63,31	63,43	63,55	63,67	63,78	63,91	64,02	64,14	64,25
5	62,11	62,24	62,37	62,50	62,61	62,74	62,86	62,99	63,11	63,24	63,36	63,49	63,60
6	61,39	61,52	61,66	61,79	61,92	62,06	62,18	62,31	62,44	62,58	62,70	62,83	62,95
7	60,66	60,81	60,95	61,09	61,22	61,37	61,50	61,63	61,77	61,91	62,04	62,18	62,30
8	59,94	60,09	60,24	60,39	60,53	60,68	60,81	60,96	61,10	61,24	61,38	61,52	61,66
9	59,22	59,38	59,53	59,69	59,83	59,99	60,13	60,28	60,43	60,58	60,72	60,87	61,01
10	58,50	58,66	58,82	58,98	59,13	59,30	59,45	59,60	59,75	59,91	60,06	60,21	60,36
11	57,78	57,95	58,11	58,28	58,44	58,61	58,76	58,93	59,08	59,25	59,40	59,56	59,71
12	57,05	57,23	57,40	57,58	57,74	57,92	58,08	58,25	58,41	58,58	58,74	58,91	59,06
13	56,33	56,52	56,70	56,88	57,05	57,23	57,40	57,57	57,74	57,92	58,08	58,25	58,41
14	55,61	55,80	55,99	56,18	56,35	56,54	56,71	56,89	57,07	57,25	57,42	57,60	57,76
15	54,89	55,09	55,28	55,47	55,66	55,85	56,03	56,22	56,40	56,58	56,76	56,94	57,11
16	54,17	54,37	54,57	54,77	54,96	55,16	55,35	55,54	55,73	55,92	56,10	56,29	56,46
17	53,44	53,66	53,86	54,07	54,26	54,47	54,66	54,86	55,05	55,25	55,44	55,63	55,81
18	52,72	52,94	53,15	53,37	53,57	53,78	53,98	54,18	54,38	54,59	54,78	54,98	55,17
19	52,00	52,22	52,44	52,67	52,87	53,09	53,30	53,51	53,71	53,92	54,12	54,32	54,52
20	51,28	51,51	51,74	51,96	52,18	52,40	52,61	52,83	53,04	53,26	53,46	53,67	53,87
21	50,55	50,79	51,03	51,26	51,48	51,71	51,93	52,15	52,37	52,59	52,80	53,01	53,22
22	49,83	50,08	50,32	50,56	50,79	51,02	51,25	51,47	51,70	51,92	52,14	52,36	52,57
23	49,11	49,36	49,61	49,86	50,09	50,33	50,56	50,80	51,03	51,26	51,48	51,71	51,92
24	48,39	48,65	48,90	49,15	49,39	49,64	49,88	50,12	50,36	50,59	50,82	51,05	51,27
25	47,67	47,93	48,19	48,45	48,70	48,95	49,20	49,44	49,68	49,93	50,16	50,40	50,62
26	46,94	47,22	47,48	47,75	48,00	48,27	48,51	48,77	49,01	49,26	49,50	49,74	49,97
27	46,22	46,50	46,77	47,05	47,31	47,58	47,83	48,09	48,34	48,60	48,84	49,09	49,32
28	45,50	45,79	46,07	46,35	46,61	46,89	47,15	47,41	47,67	47,93	48,18	48,43	48,68
29	44,78	45,07	45,36	45,64	45,92	46,20	46,46	46,73	47,00	47,26	47,52	47,78	48,03
30	44,05	44,35	44,65	44,94	45,22	45,51	45,78	46,06	46,33	46,60	46,86	47,12	47,38
31	43,33	43,64	43,94	44,24	44,52	44,82	45,10	45,38	45,66	45,93	46,20	46,47	46,73
32	42,61	42,92	43,23	43,54	43,83	44,13	44,41	44,70	44,98	45,27	45,54	45,82	46,08
33	41,89	42,21	42,52	42,83	43,13	43,44	43,73	44,02	44,31	44,60	44,88	45,16	45,43
34	41,17	41,49	41,81	42,13	42,44	42,75	43,05	43,35	43,64	43,94	44,22	44,51	44,78
35	40,44	40,78	41,10	41,43	41,74	42,06	42,36	42,67	42,97	43,27	43,56	43,85	44,13
36	39,72	40,06	40,40	40,73	41,05	41,37	41,68	41,99	42,30	42,60	42,90	43,20	43,48
37	39,00	39,35	39,69	40,03	40,35	40,68	41,00	41,32	41,63	41,94	42,24	42,54	42,83
38	38,28	38,63	38,98	39,32	39,65	39,99	40,31	40,64	40,96	41,27	41,58	41,89	42,19

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102
Valeur de Base	65,00	65,10	65,20	65,30	65,40	65,50	65,60	65,70	65,80	65,90	66,00	66,10	66,20
Coef :	0,7222	0,7154	0,7087	0,7022	0,6957	0,6895	0,6833	0,6773	0,6714	0,6657	0,6600	0,6545	0,6490
39	37,55	37,92	38,27	38,62	38,96	39,30	39,63	39,96	40,28	40,61	40,92	41,23	41,54
40	36,83	37,20	37,56	37,92	38,26	38,61	38,95	39,28	39,61	39,94	40,26	40,58	40,89
41	36,11	36,49	36,85	37,22	37,57	37,92	38,26	38,61	38,94	39,28	39,60	39,92	40,24
42	35,39	35,77	36,14	36,51	36,87	37,23	37,58	37,93	38,27	38,61	38,94	39,27	39,59
43	34,67	35,05	35,44	35,81	36,18	36,54	36,90	37,25	37,60	37,94	38,28	38,62	38,94
44	33,94	34,34	34,73	35,11	35,48	35,85	36,21	36,57	36,93	37,28	37,62	37,96	38,29
45	33,22	33,62	34,02	34,41	34,79	35,16	35,53	35,90	36,26	36,61	36,96	37,31	37,64
46	32,50	32,91	33,31	33,71	34,09	34,48	34,85	35,22	35,58	35,95	36,30	36,65	36,99
47	31,78	32,19	32,60	33,00	33,39	33,79	34,17	34,54	34,91	35,28	35,64	36,00	36,34
48	31,05	31,48	31,89	32,30	32,70	33,10	33,48	33,87	34,24	34,62	34,98	35,34	35,70
49	30,33	30,76	31,18	31,60	32,00	32,41	32,80	33,19	33,57	33,95	34,32	34,69	35,05
50	29,61	30,05	30,47	30,90	31,31	31,72	32,12	32,51	32,90	33,29	33,66	34,03	34,40
51	28,89	29,33	29,77	30,19	30,61	31,03	31,43	31,83	32,23	32,62	33,00	33,38	33,75
52	28,17	28,62	29,06	29,49	29,92	30,34	30,75	31,16	31,56	31,95	32,34	32,73	33,10
53	27,44	27,90	28,35	28,79	29,22	29,65	30,07	30,48	30,88	31,29	31,68	32,07	32,45
54	26,72	27,19	27,64	28,09	28,52	28,96	29,38	29,80	30,21	30,62	31,02	31,42	31,80
55	26,00	26,47	26,93	27,39	27,83	28,27	28,70	29,12	29,54	29,96	30,36	30,76	31,15
56	25,28	25,75	26,22	26,68	27,13	27,58	28,02	28,45	28,87	29,29	29,70	30,11	30,50
57	24,55	25,04	25,51	25,98	26,44	26,89	27,33	27,77	28,20	28,63	29,04	29,45	29,85
58	23,83	24,32	24,80	25,28	25,74	26,20	26,65	27,09	27,53	27,96	28,38	28,80	29,21
59	23,11	23,61	24,10	24,58	25,05	25,51	25,97	26,41	26,86	27,29	27,72	28,14	28,56
60	22,39	22,89	23,39	23,87	24,35	24,82	25,28	25,74	26,18	26,63	27,06	27,49	27,91
61	21,67	22,18	22,68	23,17	23,65	24,13	24,60	25,06	25,51	25,96	26,40	26,83	27,26
62	20,94	21,46	21,97	22,47	22,96	23,44	23,92	24,38	24,84	25,30	25,74	26,18	26,61
63	20,22	20,75	21,26	21,77	22,26	22,75	23,23	23,71	24,17	24,63	25,08	25,53	25,96
64	19,50	20,03	20,55	21,07	21,57	22,06	22,55	23,03	23,50	23,97	24,42	24,87	25,31
65	18,78	19,32	19,84	20,36	20,87	21,37	21,87	22,35	22,83	23,30	23,76	24,22	24,66
66	18,06	18,60	19,13	19,66	20,18	20,69	21,18	21,67	22,16	22,63	23,10	23,56	24,01
67	17,33	17,89	18,43	18,96	19,48	20,00	20,50	21,00	21,48	21,97	22,44	22,91	23,36
68	16,61	17,17	17,72	18,26	18,78	19,31	19,82	20,32	20,81	21,30	21,78	22,25	22,72
69	15,89	16,45	17,01	17,56	18,09	18,62	19,13	19,64	20,14	20,64	21,12	21,60	22,07
70	15,17	15,74	16,30	16,85	17,39	17,93	18,45	18,96	19,47	19,97	20,46	20,94	21,42
71	14,44	15,02	15,59	16,15	16,70	17,24	17,77	18,29	18,80	19,31	19,80	20,29	20,77
72	13,72	14,31	14,88	15,45	16,00	16,55	17,08	17,61	18,13	18,64	19,14	19,64	20,12
73	13,00	13,59	14,17	14,75	15,31	15,86	16,40	16,93	17,46	17,97	18,48	18,98	19,47
74	12,28	12,88	13,47	14,04	14,61	15,17	15,72	16,26	16,79	17,31	17,82	18,33	18,82
75	11,56	12,16	12,76	13,34	13,91	14,48	15,03	15,58	16,11	16,64	17,16	17,67	18,17
76	10,83	11,45	12,05	12,64	13,22	13,79	14,35	14,90	15,44	15,98	16,50	17,02	17,52

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115
Valeur de Base	66,30	66,40	66,50	66,60	66,70	66,80	66,90	67,00	67,10	67,20	67,30	67,40	67,50
Coef :	0,6437	0,6385	0,6333	0,6283	0,6234	0,6185	0,6138	0,6091	0,6045	0,6000	0,5956	0,5912	0,5870
1	66,30	66,40	66,50	66,60	66,70	66,80	66,90	67,00	67,10	67,20	67,30	67,40	67,51
2	65,66	65,77	65,86	65,97	66,08	66,18	66,29	66,39	66,50	66,60	66,71	66,81	66,92
3	65,01	65,13	65,23	65,34	65,46	65,56	65,68	65,78	65,89	66,00	66,11	66,21	66,33
4	64,37	64,49	64,60	64,71	64,83	64,94	65,06	65,17	65,29	65,40	65,52	65,62	65,74
5	63,73	63,85	63,96	64,09	64,21	64,32	64,45	64,56	64,68	64,80	64,92	65,03	65,16
6	63,08	63,21	63,33	63,46	63,59	63,71	63,84	63,96	64,08	64,20	64,32	64,44	64,57
7	62,44	62,57	62,70	62,83	62,96	63,09	63,22	63,35	63,47	63,60	63,73	63,85	63,98
8	61,80	61,93	62,06	62,20	62,34	62,47	62,61	62,74	62,87	63,00	63,13	63,26	63,40
9	61,15	61,30	61,43	61,57	61,72	61,85	61,99	62,13	62,26	62,40	62,54	62,67	62,81
10	60,51	60,66	60,80	60,95	61,09	61,23	61,38	61,52	61,66	61,80	61,94	62,08	62,22
11	59,86	60,02	60,16	60,32	60,47	60,61	60,77	60,91	61,05	61,20	61,35	61,48	61,64
12	59,22	59,38	59,53	59,69	59,85	59,99	60,15	60,30	60,45	60,60	60,75	60,89	61,05
13	58,58	58,74	58,90	59,06	59,22	59,38	59,54	59,69	59,85	60,00	60,16	60,30	60,46
14	57,93	58,10	58,26	58,43	58,60	58,76	58,92	59,08	59,24	59,40	59,56	59,71	59,87
15	57,29	57,47	57,63	57,80	57,98	58,14	58,31	58,47	58,64	58,80	58,96	59,12	59,29
16	56,65	56,83	57,00	57,18	57,35	57,52	57,70	57,86	58,03	58,20	58,37	58,53	58,70
17	56,00	56,19	56,36	56,55	56,73	56,90	57,08	57,26	57,43	57,60	57,77	57,94	58,11
18	55,36	55,55	55,73	55,92	56,11	56,28	56,47	56,65	56,82	57,00	57,18	57,35	57,53
19	54,71	54,91	55,10	55,29	55,48	55,67	55,86	56,04	56,22	56,40	56,58	56,76	56,94
20	54,07	54,27	54,46	54,66	54,86	55,05	55,24	55,43	55,61	55,80	55,99	56,16	56,35
21	53,43	53,63	53,83	54,03	54,24	54,43	54,63	54,82	55,01	55,20	55,39	55,57	55,77
22	52,78	53,00	53,20	53,41	53,61	53,81	54,01	54,21	54,41	54,60	54,80	54,98	55,18
23	52,14	52,36	52,56	52,78	52,99	53,19	53,40	53,60	53,80	54,00	54,20	54,39	54,59
24	51,50	51,72	51,93	52,15	52,37	52,57	52,79	52,99	53,20	53,40	53,60	53,80	54,00
25	50,85	51,08	51,30	51,52	51,74	51,95	52,17	52,38	52,59	52,80	53,01	53,21	53,42
26	50,21	50,44	50,66	50,89	51,12	51,34	51,56	51,77	51,99	52,20	52,41	52,62	52,83
27	49,56	49,80	50,03	50,26	50,50	50,72	50,95	51,16	51,38	51,60	51,82	52,03	52,24
28	48,92	49,16	49,40	49,64	49,87	50,10	50,33	50,56	50,78	51,00	51,22	51,43	51,66
29	48,28	48,53	48,76	49,01	49,25	49,48	49,72	49,95	50,17	50,40	50,63	50,84	51,07
30	47,63	47,89	48,13	48,38	48,63	48,86	49,10	49,34	49,57	49,80	50,03	50,25	50,48
31	46,99	47,25	47,50	47,75	48,00	48,24	48,49	48,73	48,96	49,20	49,43	49,66	49,90
32	46,35	46,61	46,86	47,12	47,38	47,62	47,88	48,12	48,36	48,60	48,84	49,07	49,31
33	45,70	45,97	46,23	46,49	46,76	47,01	47,26	47,51	47,76	48,00	48,24	48,48	48,72
34	45,06	45,33	45,60	45,87	46,13	46,39	46,65	46,90	47,15	47,40	47,65	47,89	48,13
35	44,42	44,70	44,96	45,24	45,51	45,77	46,04	46,29	46,55	46,80	47,05	47,30	47,55
36	43,77	44,06	44,33	44,61	44,88	45,15	45,42	45,68	45,94	46,20	46,46	46,70	46,96
37	43,13	43,42	43,70	43,98	44,26	44,53	44,81	45,07	45,34	45,60	45,86	46,11	46,37
38	42,48	42,78	43,06	43,35	43,64	43,91	44,19	44,46	44,73	45,00	45,27	45,52	45,79

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115
Valeur de Base	66,30	66,40	66,50	66,60	66,70	66,80	66,90	67,00	67,10	67,20	67,30	67,40	67,50
Coef :	0,6437	0,6385	0,6333	0,6283	0,6234	0,6185	0,6138	0,6091	0,6045	0,6000	0,5956	0,5912	0,5870
39	41,84	42,14	42,43	42,72	43,01	43,30	43,58	43,86	44,13	44,40	44,67	44,93	45,20
40	41,20	41,50	41,80	42,10	42,39	42,68	42,97	43,25	43,52	43,80	44,07	44,34	44,61
41	40,55	40,86	41,16	41,47	41,77	42,06	42,35	42,64	42,92	43,20	43,48	43,75	44,03
42	39,91	40,23	40,53	40,84	41,14	41,44	41,74	42,03	42,32	42,60	42,88	43,16	43,44
43	39,27	39,59	39,90	40,21	40,52	40,82	41,12	41,42	41,71	42,00	42,29	42,57	42,85
44	38,62	38,95	39,26	39,58	39,90	40,20	40,51	40,81	41,11	41,40	41,69	41,98	42,26
45	37,98	38,31	38,63	38,95	39,27	39,58	39,90	40,20	40,50	40,80	41,10	41,38	41,68
46	37,33	37,67	38,00	38,33	38,65	38,97	39,28	39,59	39,90	40,20	40,50	40,79	41,09
47	36,69	37,03	37,36	37,70	38,03	38,35	38,67	38,98	39,29	39,60	39,91	40,20	40,50
48	36,05	36,39	36,73	37,07	37,40	37,73	38,06	38,37	38,69	39,00	39,31	39,61	39,92
49	35,40	35,76	36,10	36,44	36,78	37,11	37,44	37,76	38,08	38,40	38,71	39,02	39,33
50	34,76	35,12	35,46	35,81	36,16	36,49	36,83	37,16	37,48	37,80	38,12	38,43	38,74
51	34,12	34,48	34,83	35,18	35,53	35,87	36,21	36,55	36,87	37,20	37,52	37,84	38,16
52	33,47	33,84	34,20	34,56	34,91	35,25	35,60	35,94	36,27	36,60	36,93	37,25	37,57
53	32,83	33,20	33,56	33,93	34,29	34,64	34,99	35,33	35,67	36,00	36,33	36,65	36,98
54	32,19	32,56	32,93	33,30	33,66	34,02	34,37	34,72	35,06	35,40	35,74	36,06	36,39
55	31,54	31,93	32,30	32,67	33,04	33,40	33,76	34,11	34,46	34,80	35,14	35,47	35,81
56	30,90	31,29	31,67	32,04	32,42	32,78	33,15	33,50	33,85	34,20	34,54	34,88	35,22
57	30,25	30,65	31,03	31,42	31,79	32,16	32,53	32,89	33,25	33,60	33,95	34,29	34,63
58	29,61	30,01	30,40	30,79	31,17	31,54	31,92	32,28	32,64	33,00	33,35	33,70	34,05
59	28,97	29,37	29,77	30,16	30,55	30,93	31,30	31,67	32,04	32,40	32,76	33,11	33,46
60	28,32	28,73	29,13	29,53	29,92	30,31	30,69	31,06	31,43	31,80	32,16	32,52	32,87
61	27,68	28,09	28,50	28,90	29,30	29,69	30,08	30,46	30,83	31,20	31,57	31,92	32,29
62	27,04	27,46	27,87	28,27	28,68	29,07	29,46	29,85	30,23	30,60	30,97	31,33	31,70
63	26,39	26,82	27,23	27,65	28,05	28,45	28,85	29,24	29,62	30,00	30,38	30,74	31,11
64	25,75	26,18	26,60	27,02	27,43	27,83	28,23	28,63	29,02	29,40	29,78	30,15	30,52
65	25,10	25,54	25,97	26,39	26,81	27,21	27,62	28,02	28,41	28,80	29,18	29,56	29,94
66	24,46	24,90	25,33	25,76	26,18	26,60	27,01	27,41	27,81	28,20	28,59	28,97	29,35
67	23,82	24,26	24,70	25,13	25,56	25,98	26,39	26,80	27,20	27,60	27,99	28,38	28,76
68	23,17	23,62	24,07	24,50	24,94	25,36	25,78	26,19	26,60	27,00	27,40	27,79	28,18
69	22,53	22,99	23,43	23,88	24,31	24,74	25,17	25,58	25,99	26,40	26,80	27,20	27,59
70	21,89	22,35	22,80	23,25	23,69	24,12	24,55	24,97	25,39	25,80	26,21	26,60	27,00
71	21,24	21,71	22,17	22,62	23,07	23,50	23,94	24,36	24,78	25,20	25,61	26,01	26,42
72	20,60	21,07	21,53	21,99	22,44	22,88	23,32	23,75	24,18	24,60	25,02	25,42	25,83
73	19,95	20,43	20,90	21,36	21,82	22,27	22,71	23,15	23,58	24,00	24,42	24,83	25,24
74	19,31	19,79	20,27	20,73	21,20	21,65	22,10	22,54	22,97	23,40	23,82	24,24	24,65
75	18,67	19,16	19,63	20,11	20,57	21,03	21,48	21,93	22,37	22,80	23,23	23,65	24,07
76	18,02	18,52	19,00	19,48	19,95	20,41	20,87	21,32	21,76	22,20	22,63	23,06	23,48

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115
Valeur de Base	66,30	66,40	66,50	66,60	66,70	66,80	66,90	67,00	67,10	67,20	67,30	67,40	67,50
Coef :	0,6437	0,6385	0,6333	0,6283	0,6234	0,6185	0,6138	0,6091	0,6045	0,6000	0,5956	0,5912	0,5870
77	17,38	17,88	18,37	18,85	19,33	19,79	20,26	20,71	21,16	21,60	22,04	22,47	22,89
78	16,74	17,24	17,73	18,22	18,70	19,17	19,64	20,10	20,55	21,00	21,44	21,87	22,31
79	16,09	16,60	17,10	17,59	18,08	18,56	19,03	19,49	19,95	20,40	20,85	21,28	21,72
80	15,45	15,96	16,47	16,96	17,46	17,94	18,41	18,88	19,34	19,80	20,25	20,69	21,13
81	14,81	15,32	15,83	16,34	16,83	17,32	17,80	18,27	18,74	19,20	19,65	20,10	20,55
82	14,16	14,69	15,20	15,71	16,21	16,70	17,19	17,66	18,14	18,60	19,06	19,51	19,96
83	13,52	14,05	14,57	15,08	15,59	16,08	16,57	17,05	17,53	18,00	18,46	18,92	19,37
84	12,87	13,41	13,93	14,45	14,96	15,46	15,96	16,45	16,93	17,40	17,87	18,33	18,78
85	12,23	12,77	13,30	13,82	14,34	14,84	15,35	15,84	16,32	16,80	17,27	17,74	18,20
86	11,59	12,13	12,67	13,19	13,71	14,23	14,73	15,23	15,72	16,20	16,68	17,14	17,61
87	10,94	11,49	12,03	12,57	13,09	13,61	14,12	14,62	15,11	15,60	16,08	16,55	17,02
88	10,30	10,85	11,40	11,94	12,47	12,99	13,50	14,01	14,51	15,00	15,49	15,96	16,44
89	9,66	10,22	10,77	11,31	11,84	12,37	12,89	13,40	13,90	14,40	14,89	15,37	15,85
90	9,01	9,58	10,13	10,68	11,22	11,75	12,28	12,79	13,30	13,80	14,29	14,78	15,26
91	8,37	8,94	9,50	10,05	10,60	11,13	11,66	12,18	12,69	13,20	13,70	14,19	14,68
92	7,72	8,30	8,87	9,42	9,97	10,51	11,05	11,57	12,09	12,60	13,10	13,60	14,09
93	7,08	7,66	8,23	8,80	9,35	9,90	10,43	10,96	11,49	12,00	12,51	13,01	13,50
94	6,44	7,02	7,60	8,17	8,73	9,28	9,82	10,35	10,88	11,40	11,91	12,42	12,91
95	5,79	6,39	6,97	7,54	8,10	8,66	9,21	9,75	10,28	10,80	11,32	11,82	12,33
96	5,15	5,75	6,33	6,91	7,48	8,04	8,59	9,14	9,67	10,20	10,72	11,23	11,74
97	4,51	5,11	5,70	6,28	6,86	7,42	7,98	8,53	9,07	9,60	10,13	10,64	11,15
98	3,86	4,47	5,07	5,65	6,23	6,80	7,37	7,92	8,46	9,00	9,53	10,05	10,57
99	3,22	3,83	4,43	5,03	5,61	6,19	6,75	7,31	7,86	8,40	8,93	9,46	9,98
100	2,57	3,19	3,80	4,40	4,99	5,57	6,14	6,70	7,25	7,80	8,34	8,87	9,39
101	1,93	2,55	3,17	3,77	4,36	4,95	5,52	6,09	6,65	7,20	7,74	8,28	8,81
102	1,29	1,92	2,53	3,14	3,74	4,33	4,91	5,48	6,05	6,60	7,15	7,69	8,22
103	0,64	1,28	1,90	2,51	3,12	3,71	4,30	4,87	5,44	6,00	6,55	7,09	7,63
104		0,64	1,27	1,88	2,49	3,09	3,68	4,26	4,84	5,40	5,96	6,50	7,04
105			0,63	1,26	1,87	2,47	3,07	3,65	4,23	4,80	5,36	5,91	6,46
106				0,63	1,25	1,86	2,46	3,05	3,63	4,20	4,76	5,32	5,87
107					0,62	1,24	1,84	2,44	3,02	3,60	4,17	4,73	5,28
108						0,62	1,23	1,83	2,42	3,00	3,57	4,14	4,70
109							0,61	1,22	1,81	2,40	2,98	3,55	4,11
110								0,61	1,21	1,80	2,38	2,96	3,52
111									0,60	1,20	1,79	2,36	2,94
112										0,60	1,19	1,77	2,35
113											0,60	1,18	1,76
114												0,59	1,17

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128
Valeur de Base	67,60	67,70	67,80	67,90	68,00	68,10	68,20	68,30	68,40	68,50	68,60	68,70	68,80
Coef :	0,5828	0,5786	0,5746	0,5706	0,5667	0,5628	0,5590	0,5553	0,5516	0,5480	0,5444	0,5409	0,5375
1	67,60	67,70	67,80	67,90	68,00	68,10	68,20	68,30	68,40	68,50	68,59	68,69	68,80
2	67,02	67,12	67,23	67,33	67,44	67,54	67,64	67,75	67,85	67,95	68,05	68,15	68,26
3	66,44	66,54	66,65	66,76	66,87	66,97	67,08	67,19	67,30	67,40	67,51	67,61	67,73
4	65,86	65,96	66,08	66,19	66,30	66,41	66,52	66,64	66,74	66,86	66,96	67,07	67,19
5	65,27	65,38	65,50	65,62	65,74	65,85	65,96	66,08	66,19	66,31	66,42	66,53	66,65
6	64,69	64,80	64,93	65,05	65,17	65,28	65,40	65,53	65,64	65,76	65,87	65,99	66,11
7	64,11	64,22	64,36	64,48	64,60	64,72	64,84	64,97	65,09	65,21	65,33	65,45	65,58
8	63,53	63,65	63,78	63,91	64,04	64,16	64,29	64,41	64,54	64,66	64,78	64,91	65,04
9	62,94	63,07	63,21	63,34	63,47	63,60	63,73	63,86	63,99	64,12	64,24	64,37	64,50
10	62,36	62,49	62,63	62,77	62,90	63,03	63,17	63,30	63,43	63,57	63,69	63,83	63,96
11	61,78	61,91	62,06	62,20	62,34	62,47	62,61	62,75	62,88	63,02	63,15	63,29	63,43
12	61,19	61,33	61,48	61,62	61,77	61,91	62,05	62,19	62,33	62,47	62,61	62,74	62,89
13	60,61	60,75	60,91	61,05	61,20	61,35	61,49	61,64	61,78	61,92	62,06	62,20	62,35
14	60,03	60,17	60,33	60,48	60,64	60,78	60,93	61,08	61,23	61,38	61,52	61,66	61,81
15	59,45	59,60	59,76	59,91	60,07	60,22	60,37	60,53	60,68	60,83	60,97	61,12	61,28
16	58,86	59,02	59,18	59,34	59,50	59,66	59,81	59,97	60,12	60,28	60,43	60,58	60,74
17	58,28	58,44	58,61	58,77	58,94	59,09	59,25	59,42	59,57	59,73	59,88	60,04	60,20
18	57,70	57,86	58,03	58,20	58,37	58,53	58,70	58,86	59,02	59,18	59,34	59,50	59,66
19	57,11	57,28	57,46	57,63	57,80	57,97	58,14	58,31	58,47	58,64	58,80	58,96	59,13
20	56,53	56,70	56,89	57,06	57,24	57,41	57,58	57,75	57,92	58,09	58,25	58,42	58,59
21	55,95	56,12	56,31	56,49	56,67	56,84	57,02	57,20	57,37	57,54	57,71	57,88	58,05
22	55,37	55,55	55,74	55,92	56,10	56,28	56,46	56,64	56,81	56,99	57,16	57,34	57,51
23	54,78	54,97	55,16	55,35	55,54	55,72	55,90	56,09	56,26	56,44	56,62	56,79	56,98
24	54,20	54,39	54,59	54,78	54,97	55,15	55,34	55,53	55,71	55,90	56,07	56,25	56,44
25	53,62	53,81	54,01	54,21	54,40	54,59	54,78	54,97	55,16	55,35	55,53	55,71	55,90
26	53,03	53,23	53,44	53,64	53,84	54,03	54,22	54,42	54,61	54,80	54,98	55,17	55,36
27	52,45	52,65	52,86	53,07	53,27	53,47	53,66	53,86	54,06	54,25	54,44	54,63	54,83
28	51,87	52,07	52,29	52,50	52,70	52,90	53,11	53,31	53,51	53,70	53,90	54,09	54,29
29	51,29	51,50	51,71	51,92	52,14	52,34	52,55	52,75	52,95	53,16	53,35	53,55	53,75
30	50,70	50,92	51,14	51,35	51,57	51,78	51,99	52,20	52,40	52,61	52,81	53,01	53,21
31	50,12	50,34	50,56	50,78	51,00	51,21	51,43	51,64	51,85	52,06	52,26	52,47	52,68
32	49,54	49,76	49,99	50,21	50,44	50,65	50,87	51,09	51,30	51,51	51,72	51,93	52,14
33	48,96	49,18	49,42	49,64	49,87	50,09	50,31	50,53	50,75	50,96	51,17	51,39	51,60
34	48,37	48,60	48,84	49,07	49,30	49,53	49,75	49,98	50,20	50,42	50,63	50,84	51,06
35	47,79	48,02	48,27	48,50	48,74	48,96	49,19	49,42	49,64	49,87	50,08	50,30	50,53
36	47,21	47,45	47,69	47,93	48,17	48,40	48,63	48,87	49,09	49,32	49,54	49,76	49,99
37	46,62	46,87	47,12	47,36	47,60	47,84	48,07	48,31	48,54	48,77	49,00	49,22	49,45
38	46,04	46,29	46,54	46,79	47,04	47,28	47,52	47,76	47,99	48,22	48,45	48,68	48,91

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128
Valeur de Base	67,60	67,70	67,80	67,90	68,00	68,10	68,20	68,30	68,40	68,50	68,60	68,70	68,80
Coef :	0,5828	0,5786	0,5746	0,5706	0,5667	0,5628	0,5590	0,5553	0,5516	0,5480	0,5444	0,5409	0,5375
39	45,46	45,71	45,97	46,22	46,47	46,71	46,96	47,20	47,44	47,68	47,91	48,14	48,38
40	44,88	45,13	45,39	45,65	45,90	46,15	46,40	46,65	46,89	47,13	47,36	47,60	47,84
41	44,29	44,55	44,82	45,08	45,34	45,59	45,84	46,09	46,33	46,58	46,82	47,06	47,30
42	43,71	43,97	44,24	44,51	44,77	45,02	45,28	45,53	45,78	46,03	46,27	46,52	46,76
43	43,13	43,40	43,67	43,94	44,20	44,46	44,72	44,98	45,23	45,48	45,73	45,98	46,23
44	42,54	42,82	43,10	43,37	43,64	43,90	44,16	44,42	44,68	44,94	45,19	45,44	45,69
45	41,96	42,24	42,52	42,80	43,07	43,34	43,60	43,87	44,13	44,39	44,64	44,89	45,15
46	41,38	41,66	41,95	42,22	42,50	42,77	43,04	43,31	43,58	43,84	44,10	44,35	44,61
47	40,80	41,08	41,37	41,65	41,94	42,21	42,48	42,76	43,02	43,29	43,55	43,81	44,08
48	40,21	40,50	40,80	41,08	41,37	41,65	41,93	42,20	42,47	42,74	43,01	43,27	43,54
49	39,63	39,92	40,22	40,51	40,80	41,08	41,37	41,65	41,92	42,20	42,46	42,73	43,00
50	39,05	39,34	39,65	39,94	40,24	40,52	40,81	41,09	41,37	41,65	41,92	42,19	42,46
51	38,46	38,77	39,07	39,37	39,67	39,96	40,25	40,54	40,82	41,10	41,37	41,65	41,93
52	37,88	38,19	38,50	38,80	39,10	39,40	39,69	39,98	40,27	40,55	40,83	41,11	41,39
53	37,30	37,61	37,92	38,23	38,54	38,83	39,13	39,43	39,72	40,00	40,29	40,57	40,85
54	36,72	37,03	37,35	37,66	37,97	38,27	38,57	38,87	39,16	39,46	39,74	40,03	40,31
55	36,13	36,45	36,77	37,09	37,40	37,71	38,01	38,32	38,61	38,91	39,20	39,49	39,78
56	35,55	35,87	36,20	36,52	36,84	37,14	37,45	37,76	38,06	38,36	38,65	38,94	39,24
57	34,97	35,29	35,63	35,95	36,27	36,58	36,89	37,21	37,51	37,81	38,11	38,40	38,70
58	34,39	34,72	35,05	35,38	35,70	36,02	36,34	36,65	36,96	37,26	37,56	37,86	38,16
59	33,80	34,14	34,48	34,81	35,14	35,46	35,78	36,09	36,41	36,72	37,02	37,32	37,63
60	33,22	33,56	33,90	34,24	34,57	34,89	35,22	35,54	35,85	36,17	36,47	36,78	37,09
61	32,64	32,98	33,33	33,67	34,00	34,33	34,66	34,98	35,30	35,62	35,93	36,24	36,55
62	32,05	32,40	32,75	33,09	33,44	33,77	34,10	34,43	34,75	35,07	35,39	35,70	36,01
63	31,47	31,82	32,18	32,52	32,87	33,21	33,54	33,87	34,20	34,52	34,84	35,16	35,48
64	30,89	31,24	31,60	31,95	32,30	32,64	32,98	33,32	33,65	33,98	34,30	34,62	34,94
65	30,31	30,67	31,03	31,38	31,74	32,08	32,42	32,76	33,10	33,43	33,75	34,08	34,40
66	29,72	30,09	30,45	30,81	31,17	31,52	31,86	32,21	32,54	32,88	33,21	33,54	33,86
67	29,14	29,51	29,88	30,24	30,60	30,95	31,30	31,65	31,99	32,33	32,66	32,99	33,33
68	28,56	28,93	29,30	29,67	30,04	30,39	30,75	31,10	31,44	31,78	32,12	32,45	32,79
69	27,97	28,35	28,73	29,10	29,47	29,83	30,19	30,54	30,89	31,24	31,58	31,91	32,25
70	27,39	27,77	28,16	28,53	28,90	29,27	29,63	29,99	30,34	30,69	31,03	31,37	31,71
71	26,81	27,19	27,58	27,96	28,34	28,70	29,07	29,43	29,79	30,14	30,49	30,83	31,18
72	26,23	26,62	27,01	27,39	27,77	28,14	28,51	28,88	29,23	29,59	29,94	30,29	30,64
73	25,64	26,04	26,43	26,82	27,20	27,58	27,95	28,32	28,68	29,04	29,40	29,75	30,10
74	25,06	25,46	25,86	26,25	26,63	27,01	27,39	27,77	28,13	28,50	28,85	29,21	29,56
75	24,48	24,88	25,28	25,68	26,07	26,45	26,83	27,21	27,58	27,95	28,31	28,67	29,03
76	23,89	24,30	24,71	25,11	25,50	25,89	26,27	26,65	27,03	27,40	27,76	28,13	28,49

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128
Valeur de Base	67,60	67,70	67,80	67,90	68,00	68,10	68,20	68,30	68,40	68,50	68,60	68,70	68,80
Coef :	0,5828	0,5786	0,5746	0,5706	0,5667	0,5628	0,5590	0,5553	0,5516	0,5480	0,5444	0,5409	0,5375
77	23,31	23,72	24,13	24,54	24,93	25,33	25,71	26,10	26,48	26,85	27,22	27,59	27,95
78	22,73	23,14	23,56	23,97	24,37	24,76	25,16	25,54	25,93	26,30	26,68	27,05	27,41
79	22,15	22,57	22,98	23,39	23,80	24,20	24,60	24,99	25,37	25,76	26,13	26,50	26,88
80	21,56	21,99	22,41	22,82	23,23	23,64	24,04	24,43	24,82	25,21	25,59	25,96	26,34
81	20,98	21,41	21,83	22,25	22,67	23,07	23,48	23,88	24,27	24,66	25,04	25,42	25,80
82	20,40	20,83	21,26	21,68	22,10	22,51	22,92	23,32	23,72	24,11	24,50	24,88	25,26
83	19,82	20,25	20,69	21,11	21,53	21,95	22,36	22,77	23,17	23,56	23,95	24,34	24,73
84	19,23	19,67	20,11	20,54	20,97	21,39	21,80	22,21	22,62	23,02	23,41	23,80	24,19
85	18,65	19,09	19,54	19,97	20,40	20,82	21,24	21,66	22,06	22,47	22,86	23,26	23,65
86	18,07	18,52	18,96	19,40	19,83	20,26	20,68	21,10	21,51	21,92	22,32	22,72	23,11
87	17,48	17,94	18,39	18,83	19,27	19,70	20,12	20,55	20,96	21,37	21,78	22,18	22,58
88	16,90	17,36	17,81	18,26	18,70	19,14	19,57	19,99	20,41	20,82	21,23	21,64	22,04
89	16,32	16,78	17,24	17,69	18,13	18,57	19,01	19,44	19,86	20,28	20,69	21,10	21,50
90	15,74	16,20	16,66	17,12	17,57	18,01	18,45	18,88	19,31	19,73	20,14	20,55	20,96
91	15,15	15,62	16,09	16,55	17,00	17,45	17,89	18,32	18,75	19,18	19,60	20,01	20,43
92	14,57	15,04	15,51	15,98	16,43	16,88	17,33	17,77	18,20	18,63	19,05	19,47	19,89
93	13,99	14,47	14,94	15,41	15,87	16,32	16,77	17,21	17,65	18,08	18,51	18,93	19,35
94	13,40	13,89	14,37	14,84	15,30	15,76	16,21	16,66	17,10	17,54	17,97	18,39	18,81
95	12,82	13,31	13,79	14,27	14,73	15,20	15,65	16,10	16,55	16,99	17,42	17,85	18,28
96	12,24	12,73	13,22	13,69	14,17	14,63	15,09	15,55	16,00	16,44	16,88	17,31	17,74
97	11,66	12,15	12,64	13,12	13,60	14,07	14,53	14,99	15,44	15,89	16,33	16,77	17,20
98	11,07	11,57	12,07	12,55	13,03	13,51	13,98	14,44	14,89	15,34	15,79	16,23	16,66
99	10,49	10,99	11,49	11,98	12,47	12,94	13,42	13,88	14,34	14,80	15,24	15,69	16,13
100	9,91	10,41	10,92	11,41	11,90	12,38	12,86	13,33	13,79	14,25	14,70	15,15	15,59
101	9,32	9,84	10,34	10,84	11,33	11,82	12,30	12,77	13,24	13,70	14,15	14,60	15,05
102	8,74	9,26	9,77	10,27	10,77	11,26	11,74	12,22	12,69	13,15	13,61	14,06	14,51
103	8,16	8,68	9,19	9,70	10,20	10,69	11,18	11,66	12,14	12,60	13,07	13,52	13,98
104	7,58	8,10	8,62	9,13	9,63	10,13	10,62	11,11	11,58	12,06	12,52	12,98	13,44
105	6,99	7,52	8,04	8,56	9,07	9,57	10,06	10,55	11,03	11,51	11,98	12,44	12,90
106	6,41	6,94	7,47	7,99	8,50	9,00	9,50	10,00	10,48	10,96	11,43	11,90	12,36
107	5,83	6,36	6,90	7,42	7,93	8,44	8,94	9,44	9,93	10,41	10,89	11,36	11,83
108	5,25	5,79	6,32	6,85	7,37	7,88	8,39	8,88	9,38	9,86	10,34	10,82	11,29
109	4,66	5,21	5,75	6,28	6,80	7,32	7,83	8,33	8,83	9,32	9,80	10,28	10,75
110	4,08	4,63	5,17	5,71	6,23	6,75	7,27	7,77	8,27	8,77	9,25	9,74	10,21
111	3,50	4,05	4,60	5,14	5,67	6,19	6,71	7,22	7,72	8,22	8,71	9,20	9,68
112	2,91	3,47	4,02	4,56	5,10	5,63	6,15	6,66	7,17	7,67	8,17	8,65	9,14
113	2,33	2,89	3,45	3,99	4,53	5,07	5,59	6,11	6,62	7,12	7,62	8,11	8,60
114	1,75	2,31	2,87	3,42	3,97	4,50	5,03	5,55	6,07	6,58	7,08	7,57	8,06

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141
Valeur de Base	68,90	69,00	69,10	69,20	69,30	69,40	69,50	69,60	69,70	69,80	69,90	70,00	70,10
Coef :	0,5341	0,5308	0,5275	0,5242	0,5211	0,5179	0,5148	0,5118	0,5088	0,5058	0,5029	0,5000	0,4972
1	68,90	69,00	69,10	69,19	69,31	69,40	69,50	69,60	69,71	69,80	69,90	70,00	70,11
2	68,36	68,47	68,58	68,67	68,79	68,88	68,98	69,09	69,20	69,29	69,40	69,50	69,61
3	67,83	67,94	68,05	68,15	68,26	68,36	68,47	68,58	68,69	68,79	68,90	69,00	69,11
4	67,30	67,41	67,52	67,62	67,74	67,84	67,95	68,07	68,18	68,28	68,39	68,50	68,61
5	66,76	66,88	66,99	67,10	67,22	67,33	67,44	67,56	67,67	67,78	67,89	68,00	68,12
6	66,23	66,35	66,47	66,57	66,70	66,81	66,92	67,05	67,16	67,27	67,39	67,50	67,62
7	65,69	65,82	65,94	66,05	66,18	66,29	66,41	66,53	66,65	66,77	66,89	67,00	67,12
8	65,16	65,29	65,41	65,53	65,66	65,77	65,89	66,02	66,14	66,26	66,38	66,50	66,62
9	64,63	64,76	64,88	65,00	65,14	65,26	65,38	65,51	65,64	65,75	65,88	66,00	66,13
10	64,09	64,23	64,36	64,48	64,62	64,74	64,86	65,00	65,13	65,25	65,38	65,50	65,63
11	63,56	63,70	63,83	63,95	64,10	64,22	64,35	64,49	64,62	64,74	64,87	65,00	65,13
12	63,02	63,17	63,30	63,43	63,57	63,70	63,84	63,98	64,11	64,24	64,37	64,50	64,64
13	62,49	62,63	62,77	62,90	63,05	63,18	63,32	63,46	63,60	63,73	63,87	64,00	64,14
14	61,96	62,10	62,25	62,38	62,53	62,67	62,81	62,95	63,09	63,23	63,37	63,50	63,64
15	61,42	61,57	61,72	61,86	62,01	62,15	62,29	62,44	62,58	62,72	62,86	63,00	63,14
16	60,89	61,04	61,19	61,33	61,49	61,63	61,78	61,93	62,07	62,21	62,36	62,50	62,65
17	60,35	60,51	60,66	60,81	60,97	61,11	61,26	61,42	61,56	61,71	61,86	62,00	62,15
18	59,82	59,98	60,14	60,28	60,45	60,59	60,75	60,90	61,06	61,20	61,35	61,50	61,65
19	59,29	59,45	59,61	59,76	59,93	60,08	60,23	60,39	60,55	60,70	60,85	61,00	61,16
20	58,75	58,92	59,08	59,23	59,41	59,56	59,72	59,88	60,04	60,19	60,35	60,50	60,66
21	58,22	58,39	58,55	58,71	58,88	59,04	59,20	59,37	59,53	59,68	59,85	60,00	60,16
22	57,68	57,86	58,03	58,19	58,36	58,52	58,69	58,86	59,02	59,18	59,34	59,50	59,66
23	57,15	57,33	57,50	57,66	57,84	58,00	58,17	58,35	58,51	58,67	58,84	59,00	59,17
24	56,61	56,80	56,97	57,14	57,32	57,49	57,66	57,83	58,00	58,17	58,34	58,50	58,67
25	56,08	56,26	56,44	56,61	56,80	56,97	57,14	57,32	57,49	57,66	57,83	58,00	58,17
26	55,55	55,73	55,92	56,09	56,28	56,45	56,63	56,81	56,99	57,16	57,33	57,50	57,68
27	55,01	55,20	55,39	55,57	55,76	55,93	56,11	56,30	56,48	56,65	56,83	57,00	57,18
28	54,48	54,67	54,86	55,04	55,24	55,42	55,60	55,79	55,97	56,14	56,32	56,50	56,68
29	53,94	54,14	54,33	54,52	54,72	54,90	55,08	55,27	55,46	55,64	55,82	56,00	56,18
30	53,41	53,61	53,81	53,99	54,19	54,38	54,57	54,76	54,95	55,13	55,32	55,50	55,69
31	52,88	53,08	53,28	53,47	53,67	53,86	54,05	54,25	54,44	54,63	54,82	55,00	55,19
32	52,34	52,55	52,75	52,94	53,15	53,34	53,54	53,74	53,93	54,12	54,31	54,50	54,69
33	51,81	52,02	52,22	52,42	52,63	52,83	53,02	53,23	53,42	53,61	53,81	54,00	54,19
34	51,27	51,49	51,70	51,90	52,11	52,31	52,51	52,72	52,92	53,11	53,31	53,50	53,70
35	50,74	50,96	51,17	51,37	51,59	51,79	51,99	52,20	52,41	52,60	52,80	53,00	53,20
36	50,21	50,43	50,64	50,85	51,07	51,27	51,48	51,69	51,90	52,10	52,30	52,50	52,70
37	49,67	49,90	50,11	50,32	50,55	50,75	50,97	51,18	51,39	51,59	51,80	52,00	52,21
38	49,14	49,36	49,59	49,80	50,03	50,24	50,45	50,67	50,88	51,09	51,30	51,50	51,71

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141
Valeur de Base	68,90	69,00	69,10	69,20	69,30	69,40	69,50	69,60	69,70	69,80	69,90	70,00	70,10
Coef :	0,5341	0,5308	0,5275	0,5242	0,5211	0,5179	0,5148	0,5118	0,5088	0,5058	0,5029	0,5000	0,4972
39	48,60	48,83	49,06	49,27	49,50	49,72	49,94	50,16	50,37	50,58	50,79	51,00	51,21
40	48,07	48,30	48,53	48,75	48,98	49,20	49,42	49,64	49,86	50,07	50,29	50,50	50,71
41	47,53	47,77	48,00	48,23	48,46	48,68	48,91	49,13	49,35	49,57	49,79	50,00	50,22
42	47,00	47,24	47,48	47,70	47,94	48,16	48,39	48,62	48,84	49,06	49,28	49,50	49,72
43	46,47	46,71	46,95	47,18	47,42	47,65	47,88	48,11	48,34	48,56	48,78	49,00	49,22
44	45,93	46,18	46,42	46,65	46,90	47,13	47,36	47,60	47,83	48,05	48,28	48,50	48,73
45	45,40	45,65	45,89	46,13	46,38	46,61	46,85	47,09	47,32	47,55	47,78	48,00	48,23
46	44,86	45,12	45,37	45,61	45,86	46,09	46,33	46,57	46,81	47,04	47,27	47,50	47,73
47	44,33	44,59	44,84	45,08	45,34	45,58	45,82	46,06	46,30	46,53	46,77	47,00	47,23
48	43,80	44,06	44,31	44,56	44,81	45,06	45,30	45,55	45,79	46,03	46,27	46,50	46,74
49	43,26	43,53	43,78	44,03	44,29	44,54	44,79	45,04	45,28	45,52	45,76	46,00	46,24
50	42,73	42,99	43,26	43,51	43,77	44,02	44,27	44,53	44,77	45,02	45,26	45,50	45,74
51	42,19	42,46	42,73	42,98	43,25	43,50	43,76	44,01	44,27	44,51	44,76	45,00	45,25
52	41,66	41,93	42,20	42,46	42,73	42,99	43,24	43,50	43,76	44,00	44,26	44,50	44,75
53	41,13	41,40	41,67	41,94	42,21	42,47	42,73	42,99	43,25	43,50	43,75	44,00	44,25
54	40,59	40,87	41,15	41,41	41,69	41,95	42,21	42,48	42,74	42,99	43,25	43,50	43,75
55	40,06	40,34	40,62	40,89	41,17	41,43	41,70	41,97	42,23	42,49	42,75	43,00	43,26
56	39,52	39,81	40,09	40,36	40,65	40,91	41,18	41,46	41,72	41,98	42,24	42,50	42,76
57	38,99	39,28	39,56	39,84	40,12	40,40	40,67	40,94	41,21	41,48	41,74	42,00	42,26
58	38,46	38,75	39,04	39,32	39,60	39,88	40,15	40,43	40,70	40,97	41,24	41,50	41,76
59	37,92	38,22	38,51	38,79	39,08	39,36	39,64	39,92	40,20	40,46	40,73	41,00	41,27
60	37,39	37,69	37,98	38,27	38,56	38,84	39,12	39,41	39,69	39,96	40,23	40,50	40,77
61	36,85	37,16	37,45	37,74	38,04	38,32	38,61	38,90	39,18	39,45	39,73	40,00	40,27
62	36,32	36,63	36,93	37,22	37,52	37,81	38,10	38,39	38,67	38,95	39,23	39,50	39,78
63	35,78	36,09	36,40	36,69	37,00	37,29	37,58	37,87	38,16	38,44	38,72	39,00	39,28
64	35,25	35,56	35,87	36,17	36,48	36,77	37,07	37,36	37,65	37,94	38,22	38,50	38,78
65	34,72	35,03	35,34	35,65	35,96	36,25	36,55	36,85	37,14	37,43	37,72	38,00	38,28
66	34,18	34,50	34,82	35,12	35,43	35,74	36,04	36,34	36,63	36,92	37,21	37,50	37,79
67	33,65	33,97	34,29	34,60	34,91	35,22	35,52	35,83	36,12	36,42	36,71	37,00	37,29
68	33,11	33,44	33,76	34,07	34,39	34,70	35,01	35,31	35,62	35,91	36,21	36,50	36,79
69	32,58	32,91	33,23	33,55	33,87	34,18	34,49	34,80	35,11	35,41	35,71	36,00	36,30
70	32,05	32,38	32,71	33,02	33,35	33,66	33,98	34,29	34,60	34,90	35,20	35,50	35,80
71	31,51	31,85	32,18	32,50	32,83	33,15	33,46	33,78	34,09	34,39	34,70	35,00	35,30
72	30,98	31,32	31,65	31,98	32,31	32,63	32,95	33,27	33,58	33,89	34,20	34,50	34,80
73	30,44	30,79	31,12	31,45	31,79	32,11	32,43	32,76	33,07	33,38	33,69	34,00	34,31
74	29,91	30,26	30,60	30,93	31,27	31,59	31,92	32,24	32,56	32,88	33,19	33,50	33,81
75	29,38	29,72	30,07	30,40	30,74	31,07	31,40	31,73	32,05	32,37	32,69	33,00	33,31
76	28,84	29,19	29,54	29,88	30,22	30,56	30,89	31,22	31,55	31,87	32,19	32,50	32,82

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141
Valeur de Base	68,90	69,00	69,10	69,20	69,30	69,40	69,50	69,60	69,70	69,80	69,90	70,00	70,10
Coef :	0,5341	0,5308	0,5275	0,5242	0,5211	0,5179	0,5148	0,5118	0,5088	0,5058	0,5029	0,5000	0,4972
77	28,31	28,66	29,01	29,36	29,70	30,04	30,37	30,71	31,04	31,36	31,68	32,00	32,32
78	27,77	28,13	28,49	28,83	29,18	29,52	29,86	30,20	30,53	30,85	31,18	31,50	31,82
79	27,24	27,60	27,96	28,31	28,66	29,00	29,34	29,68	30,02	30,35	30,68	31,00	31,32
80	26,71	27,07	27,43	27,78	28,14	28,48	28,83	29,17	29,51	29,84	30,17	30,50	30,83
81	26,17	26,54	26,90	27,26	27,62	27,97	28,31	28,66	29,00	29,34	29,67	30,00	30,33
82	25,64	26,01	26,38	26,73	27,10	27,45	27,80	28,15	28,49	28,83	29,17	29,50	29,83
83	25,10	25,48	25,85	26,21	26,58	26,93	27,28	27,64	27,98	28,32	28,67	29,00	29,33
84	24,57	24,95	25,32	25,69	26,06	26,41	26,77	27,13	27,48	27,82	28,16	28,50	28,84
85	24,03	24,42	24,79	25,16	25,53	25,90	26,25	26,61	26,97	27,31	27,66	28,00	28,34
86	23,50	23,89	24,27	24,64	25,01	25,38	25,74	26,10	26,46	26,81	27,16	27,50	27,84
87	22,97	23,36	23,74	24,11	24,49	24,86	25,23	25,59	25,95	26,30	26,65	27,00	27,35
88	22,43	22,82	23,21	23,59	23,97	24,34	24,71	25,08	25,44	25,80	26,15	26,50	26,85
89	21,90	22,29	22,68	23,06	23,45	23,82	24,20	24,57	24,93	25,29	25,65	26,00	26,35
90	21,36	21,76	22,16	22,54	22,93	23,31	23,68	24,05	24,42	24,78	25,15	25,50	25,85
91	20,83	21,23	21,63	22,02	22,41	22,79	23,17	23,54	23,91	24,28	24,64	25,00	25,36
92	20,30	20,70	21,10	21,49	21,89	22,27	22,65	23,03	23,40	23,77	24,14	24,50	24,86
93	19,76	20,17	20,57	20,97	21,37	21,75	22,14	22,52	22,90	23,27	23,64	24,00	24,36
94	19,23	19,64	20,05	20,44	20,84	21,23	21,62	22,01	22,39	22,76	23,13	23,50	23,87
95	18,69	19,11	19,52	19,92	20,32	20,72	21,11	21,50	21,88	22,26	22,63	23,00	23,37
96	18,16	18,58	18,99	19,40	19,80	20,20	20,59	20,98	21,37	21,75	22,13	22,50	22,87
97	17,63	18,05	18,46	18,87	19,28	19,68	20,08	20,47	20,86	21,24	21,62	22,00	22,37
98	17,09	17,52	17,94	18,35	18,76	19,16	19,56	19,96	20,35	20,74	21,12	21,50	21,88
99	16,56	16,99	17,41	17,82	18,24	18,64	19,05	19,45	19,84	20,23	20,62	21,00	21,38
100	16,02	16,45	16,88	17,30	17,72	18,13	18,53	18,94	19,33	19,73	20,12	20,50	20,88
101	15,49	15,92	16,35	16,77	17,20	17,61	18,02	18,42	18,83	19,22	19,61	20,00	20,39
102	14,95	15,39	15,83	16,25	16,68	17,09	17,50	17,91	18,32	18,71	19,11	19,50	19,89
103	14,42	14,86	15,30	15,73	16,15	16,57	16,99	17,40	17,81	18,21	18,61	19,00	19,39
104	13,89	14,33	14,77	15,20	15,63	16,05	16,47	16,89	17,30	17,70	18,10	18,50	18,89
105	13,35	13,80	14,24	14,68	15,11	15,54	15,96	16,38	16,79	17,20	17,60	18,00	18,40
106	12,82	13,27	13,72	14,15	14,59	15,02	15,44	15,87	16,28	16,69	17,10	17,50	17,90
107	12,28	12,74	13,19	13,63	14,07	14,50	14,93	15,35	15,77	16,19	16,60	17,00	17,40
108	11,75	12,21	12,66	13,11	13,55	13,98	14,41	14,84	15,26	15,68	16,09	16,50	16,90
109	11,22	11,68	12,13	12,58	13,03	13,47	13,90	14,33	14,76	15,17	15,59	16,00	16,41
110	10,68	11,15	11,61	12,06	12,51	12,95	13,38	13,82	14,25	14,67	15,09	15,50	15,91
111	10,15	10,62	11,08	11,53	11,99	12,43	12,87	13,31	13,74	14,16	14,58	15,00	15,41
112	9,61	10,09	10,55	11,01	11,46	11,91	12,36	12,80	13,23	13,66	14,08	14,50	14,92
113	9,08	9,55	10,02	10,48	10,94	11,39	11,84	12,28	12,72	13,15	13,58	14,00	14,42
114	8,55	9,02	9,50	9,96	10,42	10,88	11,33	11,77	12,21	12,65	13,08	13,50	13,92

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154
Valeur de Base	70,20	70,30	70,40	70,50	70,60	70,70	70,80	70,90	71,00	71,10	71,20	71,30	71,40
Coef :	0,4944	0,4916	0,4889	0,4862	0,4836	0,4810	0,4784	0,4758	0,4733	0,4709	0,4684	0,4660	0,4636
1	70,20	70,30	70,40	70,50	70,61	70,71	70,80	70,89	71,00	71,11	71,20	71,30	71,39
2	69,71	69,81	69,91	70,01	70,12	70,23	70,32	70,42	70,52	70,64	70,73	70,83	70,93
3	69,22	69,32	69,42	69,53	69,64	69,75	69,85	69,94	70,05	70,16	70,26	70,37	70,47
4	68,72	68,82	68,93	69,04	69,15	69,26	69,37	69,47	69,58	69,69	69,79	69,90	70,00
5	68,23	68,33	68,45	68,55	68,67	68,78	68,89	68,99	69,10	69,22	69,32	69,43	69,54
6	67,73	67,84	67,96	68,07	68,19	68,30	68,41	68,52	68,63	68,75	68,85	68,97	69,08
7	67,24	67,35	67,47	67,58	67,70	67,82	67,93	68,04	68,16	68,28	68,39	68,50	68,61
8	66,74	66,86	66,98	67,10	67,22	67,34	67,45	67,56	67,68	67,81	67,92	68,04	68,15
9	66,25	66,37	66,49	66,61	66,74	66,86	66,98	67,09	67,21	67,34	67,45	67,57	67,69
10	65,76	65,87	66,00	66,12	66,25	66,38	66,50	66,61	66,74	66,87	66,98	67,10	67,22
11	65,26	65,38	65,51	65,64	65,77	65,90	66,02	66,14	66,26	66,40	66,51	66,64	66,76
12	64,77	64,89	65,02	65,15	65,29	65,42	65,54	65,66	65,79	65,93	66,04	66,17	66,29
13	64,27	64,40	64,53	64,66	64,80	64,94	65,06	65,18	65,32	65,46	65,58	65,71	65,83
14	63,78	63,91	64,05	64,18	64,32	64,45	64,58	64,71	64,84	64,98	65,11	65,24	65,37
15	63,28	63,42	63,56	63,69	63,84	63,97	64,11	64,23	64,37	64,51	64,64	64,77	64,90
16	62,79	62,92	63,07	63,21	63,35	63,49	63,63	63,76	63,90	64,04	64,17	64,31	64,44
17	62,29	62,43	62,58	62,72	62,87	63,01	63,15	63,28	63,42	63,57	63,70	63,84	63,98
18	61,80	61,94	62,09	62,23	62,38	62,53	62,67	62,81	62,95	63,10	63,23	63,38	63,51
19	61,31	61,45	61,60	61,75	61,90	62,05	62,19	62,33	62,48	62,63	62,77	62,91	63,05
20	60,81	60,96	61,11	61,26	61,42	61,57	61,71	61,85	62,00	62,16	62,30	62,44	62,59
21	60,32	60,47	60,62	60,78	60,93	61,09	61,24	61,38	61,53	61,69	61,83	61,98	62,12
22	59,82	59,98	60,13	60,29	60,45	60,61	60,76	60,90	61,06	61,22	61,36	61,51	61,66
23	59,33	59,48	59,65	59,80	59,97	60,13	60,28	60,43	60,58	60,75	60,89	61,05	61,20
24	58,83	58,99	59,16	59,32	59,48	59,64	59,80	59,95	60,11	60,28	60,42	60,58	60,73
25	58,34	58,50	58,67	58,83	59,00	59,16	59,32	59,48	59,64	59,80	59,96	60,11	60,27
26	57,84	58,01	58,18	58,34	58,52	58,68	58,84	59,00	59,16	59,33	59,49	59,65	59,80
27	57,35	57,52	57,69	57,86	58,03	58,20	58,36	58,52	58,69	58,86	59,02	59,18	59,34
28	56,86	57,03	57,20	57,37	57,55	57,72	57,89	58,05	58,22	58,39	58,55	58,72	58,88
29	56,36	56,53	56,71	56,89	57,06	57,24	57,41	57,57	57,74	57,92	58,08	58,25	58,41
30	55,87	56,04	56,22	56,40	56,58	56,76	56,93	57,10	57,27	57,45	57,61	57,78	57,95
31	55,37	55,55	55,73	55,91	56,10	56,28	56,45	56,62	56,80	56,98	57,14	57,32	57,49
32	54,88	55,06	55,25	55,43	55,61	55,80	55,97	56,14	56,32	56,51	56,68	56,85	57,02
33	54,38	54,57	54,76	54,94	55,13	55,32	55,49	55,67	55,85	56,04	56,21	56,39	56,56
34	53,89	54,08	54,27	54,45	54,65	54,83	55,02	55,19	55,38	55,57	55,74	55,92	56,10
35	53,40	53,58	53,78	53,97	54,16	54,35	54,54	54,72	54,90	55,10	55,27	55,45	55,63
36	52,90	53,09	53,29	53,48	53,68	53,87	54,06	54,24	54,43	54,62	54,80	54,99	55,17
37	52,41	52,60	52,80	53,00	53,20	53,39	53,58	53,77	53,96	54,15	54,33	54,52	54,70
38	51,91	52,11	52,31	52,51	52,71	52,91	53,10	53,29	53,48	53,68	53,87	54,06	54,24

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154
Valeur de Base	70,20	70,30	70,40	70,50	70,60	70,70	70,80	70,90	71,00	71,10	71,20	71,30	71,40
Coef :	0,4944	0,4916	0,4889	0,4862	0,4836	0,4810	0,4784	0,4758	0,4733	0,4709	0,4684	0,4660	0,4636
39	51,42	51,62	51,82	52,02	52,23	52,43	52,62	52,81	53,01	53,21	53,40	53,59	53,78
40	50,92	51,13	51,33	51,54	51,75	51,95	52,15	52,34	52,54	52,74	52,93	53,12	53,31
41	50,43	50,63	50,85	51,05	51,26	51,47	51,67	51,86	52,06	52,27	52,46	52,66	52,85
42	49,93	50,14	50,36	50,56	50,78	50,99	51,19	51,39	51,59	51,80	51,99	52,19	52,39
43	49,44	49,65	49,87	50,08	50,29	50,51	50,71	50,91	51,12	51,33	51,52	51,73	51,92
44	48,95	49,16	49,38	49,59	49,81	50,02	50,23	50,43	50,64	50,86	51,06	51,26	51,46
45	48,45	48,67	48,89	49,11	49,33	49,54	49,75	49,96	50,17	50,39	50,59	50,79	51,00
46	47,96	48,18	48,40	48,62	48,84	49,06	49,28	49,48	49,70	49,92	50,12	50,33	50,53
47	47,46	47,69	47,91	48,13	48,36	48,58	48,80	49,01	49,22	49,44	49,65	49,86	50,07
48	46,97	47,19	47,42	47,65	47,88	48,10	48,32	48,53	48,75	48,97	49,18	49,40	49,61
49	46,47	46,70	46,93	47,16	47,39	47,62	47,84	48,06	48,28	48,50	48,71	48,93	49,14
50	45,98	46,21	46,45	46,68	46,91	47,14	47,36	47,58	47,80	48,03	48,25	48,46	48,68
51	45,48	45,72	45,96	46,19	46,43	46,66	46,88	47,10	47,33	47,56	47,78	48,00	48,21
52	44,99	45,23	45,47	45,70	45,94	46,18	46,40	46,63	46,86	47,09	47,31	47,53	47,75
53	44,50	44,74	44,98	45,22	45,46	45,70	45,93	46,15	46,38	46,62	46,84	47,07	47,29
54	44,00	44,24	44,49	44,73	44,97	45,21	45,45	45,68	45,91	46,15	46,37	46,60	46,82
55	43,51	43,75	44,00	44,24	44,49	44,73	44,97	45,20	45,44	45,68	45,90	46,13	46,36
56	43,01	43,26	43,51	43,76	44,01	44,25	44,49	44,73	44,96	45,21	45,43	45,67	45,90
57	42,52	42,77	43,02	43,27	43,52	43,77	44,01	44,25	44,49	44,74	44,97	45,20	45,43
58	42,02	42,28	42,53	42,79	43,04	43,29	43,53	43,77	44,02	44,26	44,50	44,74	44,97
59	41,53	41,79	42,05	42,30	42,56	42,81	43,06	43,30	43,54	43,79	44,03	44,27	44,51
60	41,04	41,29	41,56	41,81	42,07	42,33	42,58	42,82	43,07	43,32	43,56	43,80	44,04
61	40,54	40,80	41,07	41,33	41,59	41,85	42,10	42,35	42,60	42,85	43,09	43,34	43,58
62	40,05	40,31	40,58	40,84	41,11	41,37	41,62	41,87	42,12	42,38	42,62	42,87	43,11
63	39,55	39,82	40,09	40,35	40,62	40,89	41,14	41,39	41,65	41,91	42,16	42,41	42,65
64	39,06	39,33	39,60	39,87	40,14	40,40	40,66	40,92	41,18	41,44	41,69	41,94	42,19
65	38,56	38,84	39,11	39,38	39,66	39,92	40,19	40,44	40,70	40,97	41,22	41,47	41,72
66	38,07	38,34	38,62	38,90	39,17	39,44	39,71	39,97	40,23	40,50	40,75	41,01	41,26
67	37,57	37,85	38,13	38,41	38,69	38,96	39,23	39,49	39,76	40,03	40,28	40,54	40,80
68	37,08	37,36	37,65	37,92	38,20	38,48	38,75	39,02	39,28	39,56	39,81	40,08	40,33
69	36,59	36,87	37,16	37,44	37,72	38,00	38,27	38,54	38,81	39,08	39,35	39,61	39,87
70	36,09	36,38	36,67	36,95	37,24	37,52	37,79	38,06	38,34	38,61	38,88	39,14	39,41
71	35,60	35,89	36,18	36,47	36,75	37,04	37,32	37,59	37,86	38,14	38,41	38,68	38,94
72	35,10	35,40	35,69	35,98	36,27	36,56	36,84	37,11	37,39	37,67	37,94	38,21	38,48
73	34,61	34,90	35,20	35,49	35,79	36,08	36,36	36,64	36,92	37,20	37,47	37,75	38,02
74	34,11	34,41	34,71	35,01	35,30	35,59	35,88	36,16	36,44	36,73	37,00	37,28	37,55
75	33,62	33,92	34,22	34,52	34,82	35,11	35,40	35,69	35,97	36,26	36,54	36,81	37,09
76	33,12	33,43	33,73	34,03	34,34	34,63	34,92	35,21	35,50	35,79	36,07	36,35	36,62

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154
Valeur de Base	70,20	70,30	70,40	70,50	70,60	70,70	70,80	70,90	71,00	71,10	71,20	71,30	71,40
Coef :	0,4944	0,4916	0,4889	0,4862	0,4836	0,4810	0,4784	0,4758	0,4733	0,4709	0,4684	0,4660	0,4636
77	32,63	32,94	33,25	33,55	33,85	34,15	34,44	34,73	35,02	35,32	35,60	35,88	36,16
78	32,14	32,45	32,76	33,06	33,37	33,67	33,97	34,26	34,55	34,85	35,13	35,42	35,70
79	31,64	31,95	32,27	32,58	32,88	33,19	33,49	33,78	34,08	34,38	34,66	34,95	35,23
80	31,15	31,46	31,78	32,09	32,40	32,71	33,01	33,31	33,60	33,90	34,19	34,48	34,77
81	30,65	30,97	31,29	31,60	31,92	32,23	32,53	32,83	33,13	33,43	33,72	34,02	34,31
82	30,16	30,48	30,80	31,12	31,43	31,75	32,05	32,35	32,66	32,96	33,26	33,55	33,84
83	29,66	29,99	30,31	30,63	30,95	31,27	31,57	31,88	32,18	32,49	32,79	33,09	33,38
84	29,17	29,50	29,82	30,14	30,47	30,78	31,10	31,40	31,71	32,02	32,32	32,62	32,92
85	28,68	29,00	29,33	29,66	29,98	30,30	30,62	30,93	31,24	31,55	31,85	32,15	32,45
86	28,18	28,51	28,85	29,17	29,50	29,82	30,14	30,45	30,76	31,08	31,38	31,69	31,99
87	27,69	28,02	28,36	28,69	29,02	29,34	29,66	29,98	30,29	30,61	30,91	31,22	31,52
88	27,19	27,53	27,87	28,20	28,53	28,86	29,18	29,50	29,82	30,14	30,45	30,76	31,06
89	26,70	27,04	27,38	27,71	28,05	28,38	28,70	29,02	29,34	29,67	29,98	30,29	30,60
90	26,20	26,55	26,89	27,23	27,57	27,90	28,23	28,55	28,87	29,20	29,51	29,82	30,13
91	25,71	26,05	26,40	26,74	27,08	27,42	27,75	28,07	28,40	28,72	29,04	29,36	29,67
92	25,21	25,56	25,91	26,25	26,60	26,94	27,27	27,60	27,92	28,25	28,57	28,89	29,21
93	24,72	25,07	25,42	25,77	26,11	26,46	26,79	27,12	27,45	27,78	28,10	28,43	28,74
94	24,23	24,58	24,93	25,28	25,63	25,97	26,31	26,64	26,98	27,31	27,64	27,96	28,28
95	23,73	24,09	24,45	24,80	25,15	25,49	25,83	26,17	26,50	26,84	27,17	27,49	27,82
96	23,24	23,60	23,96	24,31	24,66	25,01	25,36	25,69	26,03	26,37	26,70	27,03	27,35
97	22,74	23,11	23,47	23,82	24,18	24,53	24,88	25,22	25,56	25,90	26,23	26,56	26,89
98	22,25	22,61	22,98	23,34	23,70	24,05	24,40	24,74	25,08	25,43	25,76	26,10	26,43
99	21,75	22,12	22,49	22,85	23,21	23,57	23,92	24,27	24,61	24,96	25,29	25,63	25,96
100	21,26	21,63	22,00	22,37	22,73	23,09	23,44	23,79	24,14	24,49	24,83	25,16	25,50
101	20,76	21,14	21,51	21,88	22,25	22,61	22,96	23,31	23,67	24,02	24,36	24,70	25,03
102	20,27	20,65	21,02	21,39	21,76	22,13	22,48	22,84	23,19	23,55	23,89	24,23	24,57
103	19,78	20,16	20,53	20,91	21,28	21,65	22,01	22,36	22,72	23,07	23,42	23,77	24,11
104	19,28	19,66	20,04	20,42	20,79	21,16	21,53	21,89	22,25	22,60	22,95	23,30	23,64
105	18,79	19,17	19,56	19,93	20,31	20,68	21,05	21,41	21,77	22,13	22,48	22,83	23,18
106	18,29	18,68	19,07	19,45	19,83	20,20	20,57	20,94	21,30	21,66	22,01	22,37	22,72
107	17,80	18,19	18,58	18,96	19,34	19,72	20,09	20,46	20,83	21,19	21,55	21,90	22,25
108	17,30	17,70	18,09	18,48	18,86	19,24	19,61	19,98	20,35	20,72	21,08	21,44	21,79
109	16,81	17,21	17,60	17,99	18,38	18,76	19,14	19,51	19,88	20,25	20,61	20,97	21,33
110	16,32	16,71	17,11	17,50	17,89	18,28	18,66	19,03	19,41	19,78	20,14	20,50	20,86
111	15,82	16,22	16,62	17,02	17,41	17,80	18,18	18,56	18,93	19,31	19,67	20,04	20,40
112	15,33	15,73	16,13	16,53	16,93	17,32	17,70	18,08	18,46	18,84	19,20	19,57	19,93
113	14,83	15,24	15,64	16,04	16,44	16,84	17,22	17,60	17,99	18,37	18,74	19,11	19,47
114	14,34	14,75	15,16	15,56	15,96	16,35	16,74	17,13	17,51	17,89	18,27	18,64	19,01

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154
Valeur de Base	70,20	70,30	70,40	70,50	70,60	70,70	70,80	70,90	71,00	71,10	71,20	71,30	71,40
Coef :	0,4944	0,4916	0,4889	0,4862	0,4836	0,4810	0,4784	0,4758	0,4733	0,4709	0,4684	0,4660	0,4636
115	13,84	14,26	14,67	15,07	15,48	15,87	16,27	16,65	17,04	17,42	17,80	18,17	18,54
116	13,35	13,76	14,18	14,59	14,99	15,39	15,79	16,18	16,57	16,95	17,33	17,71	18,08
117	12,85	13,27	13,69	14,10	14,51	14,91	15,31	15,70	16,09	16,48	16,86	17,24	17,62
118	12,36	12,78	13,20	13,61	14,02	14,43	14,83	15,23	15,62	16,01	16,39	16,78	17,15
119	11,87	12,29	12,71	13,13	13,54	13,95	14,35	14,75	15,15	15,54	15,93	16,31	16,69
120	11,37	11,80	12,22	12,64	13,06	13,47	13,87	14,27	14,67	15,07	15,46	15,84	16,23
121	10,88	11,31	11,73	12,16	12,57	12,99	13,40	13,80	14,20	14,60	14,99	15,38	15,76
122	10,38	10,82	11,24	11,67	12,09	12,51	12,92	13,32	13,73	14,13	14,52	14,91	15,30
123	9,89	10,32	10,76	11,18	11,61	12,03	12,44	12,85	13,25	13,66	14,05	14,45	14,84
124	9,39	9,83	10,27	10,70	11,12	11,54	11,96	12,37	12,78	13,19	13,58	13,98	14,37
125	8,90	9,34	9,78	10,21	10,64	11,06	11,48	11,90	12,31	12,71	13,12	13,51	13,91
126	8,40	8,85	9,29	9,72	10,16	10,58	11,00	11,42	11,83	12,24	12,65	13,05	13,44
127	7,91	8,36	8,80	9,24	9,67	10,10	10,52	10,94	11,36	11,77	12,18	12,58	12,98
128	7,42	7,87	8,31	8,75	9,19	9,62	10,05	10,47	10,89	11,30	11,71	12,12	12,52
129	6,92	7,37	7,82	8,27	8,70	9,14	9,57	9,99	10,41	10,83	11,24	11,65	12,05
130	6,43	6,88	7,33	7,78	8,22	8,66	9,09	9,52	9,94	10,36	10,77	11,18	11,59
131	5,93	6,39	6,84	7,29	7,74	8,18	8,61	9,04	9,47	9,89	10,30	10,72	11,13
132	5,44	5,90	6,36	6,81	7,25	7,70	8,13	8,56	8,99	9,42	9,84	10,25	10,66
133	4,94	5,41	5,87	6,32	6,77	7,22	7,65	8,09	8,52	8,95	9,37	9,79	10,20
134	4,45	4,92	5,38	5,83	6,29	6,73	7,18	7,61	8,05	8,48	8,90	9,32	9,74
135	3,96	4,42	4,89	5,35	5,80	6,25	6,70	7,14	7,57	8,01	8,43	8,85	9,27
136	3,46	3,93	4,40	4,86	5,32	5,77	6,22	6,66	7,10	7,53	7,96	8,39	8,81
137	2,97	3,44	3,91	4,38	4,84	5,29	5,74	6,19	6,63	7,06	7,49	7,92	8,34
138	2,47	2,95	3,42	3,89	4,35	4,81	5,26	5,71	6,15	6,59	7,03	7,46	7,88
139	1,98	2,46	2,93	3,40	3,87	4,33	4,78	5,23	5,68	6,12	6,56	6,99	7,42
140	1,48	1,97	2,44	2,92	3,39	3,85	4,31	4,76	5,21	5,65	6,09	6,52	6,95
141	0,99	1,47	1,96	2,43	2,90	3,37	3,83	4,28	4,73	5,18	5,62	6,06	6,49
142	0,49	0,98	1,47	1,94	2,42	2,89	3,35	3,81	4,26	4,71	5,15	5,59	6,03
143		0,49	0,98	1,46	1,93	2,41	2,87	3,33	3,79	4,24	4,68	5,13	5,56
144			0,49	0,97	1,45	1,92	2,39	2,85	3,31	3,77	4,22	4,66	5,10
145				0,49	0,97	1,44	1,91	2,38	2,84	3,30	3,75	4,19	4,64
146					0,48	0,96	1,44	1,90	2,37	2,83	3,28	3,73	4,17
147						0,48	0,96	1,43	1,89	2,35	2,81	3,26	3,71
148							0,48	0,95	1,42	1,88	2,34	2,80	3,25
149								0,48	0,95	1,41	1,87	2,33	2,78
150									0,47	0,94	1,41	1,86	2,32
151										0,47	0,94	1,40	1,85
152											0,47	0,93	1,39

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167
Valeur de Base	71,50	71,60	71,70	71,80	71,90	72,00	72,10	72,20	72,30	72,40	72,50	72,60	72,70
Coef :	0,4613	0,4590	0,4567	0,4544	0,4522	0,4500	0,4478	0,4457	0,4436	0,4415	0,4394	0,4373	0,4353
1	71,50	71,60	71,70	71,80	71,90	72,00	72,10	72,20	72,31	72,41	72,50	72,59	72,70
2	71,04	71,15	71,25	71,34	71,45	71,55	71,65	71,76	71,86	71,96	72,06	72,15	72,26
3	70,58	70,69	70,79	70,89	71,00	71,10	71,20	71,31	71,42	71,52	71,62	71,72	71,82
4	70,12	70,23	70,33	70,43	70,54	70,65	70,75	70,87	70,98	71,08	71,18	71,28	71,39
5	69,66	69,77	69,88	69,98	70,09	70,20	70,30	70,42	70,53	70,64	70,74	70,84	70,95
6	69,20	69,31	69,42	69,52	69,64	69,75	69,86	69,97	70,09	70,20	70,30	70,41	70,52
7	68,73	68,85	68,96	69,07	69,19	69,30	69,41	69,53	69,65	69,76	69,86	69,97	70,08
8	68,27	68,39	68,51	68,61	68,73	68,85	68,96	69,08	69,20	69,32	69,43	69,53	69,65
9	67,81	67,93	68,05	68,16	68,28	68,40	68,51	68,64	68,76	68,87	68,99	69,09	69,21
10	67,35	67,47	67,59	67,71	67,83	67,95	68,07	68,19	68,31	68,43	68,55	68,66	68,78
11	66,89	67,01	67,13	67,25	67,38	67,50	67,62	67,75	67,87	67,99	68,11	68,22	68,34
12	66,43	66,56	66,68	66,80	66,93	67,05	67,17	67,30	67,43	67,55	67,67	67,78	67,91
13	65,97	66,10	66,22	66,34	66,47	66,60	66,72	66,86	66,98	67,11	67,23	67,34	67,47
14	65,50	65,64	65,76	65,89	66,02	66,15	66,27	66,41	66,54	66,67	66,79	66,91	67,04
15	65,04	65,18	65,31	65,43	65,57	65,70	65,83	65,96	66,10	66,23	66,35	66,47	66,60
16	64,58	64,72	64,85	64,98	65,12	65,25	65,38	65,52	65,65	65,78	65,91	66,03	66,17
17	64,12	64,26	64,39	64,52	64,66	64,80	64,93	65,07	65,21	65,34	65,47	65,60	65,73
18	63,66	63,80	63,94	64,07	64,21	64,35	64,48	64,63	64,77	64,90	65,03	65,16	65,30
19	63,20	63,34	63,48	63,62	63,76	63,90	64,04	64,18	64,32	64,46	64,59	64,72	64,86
20	62,74	62,88	63,02	63,16	63,31	63,45	63,59	63,74	63,88	64,02	64,15	64,28	64,42
21	62,28	62,42	62,57	62,71	62,86	63,00	63,14	63,29	63,43	63,58	63,71	63,85	63,99
22	61,81	61,97	62,11	62,25	62,40	62,55	62,69	62,84	62,99	63,13	63,27	63,41	63,55
23	61,35	61,51	61,65	61,80	61,95	62,10	62,24	62,40	62,55	62,69	62,83	62,97	63,12
24	60,89	61,05	61,20	61,34	61,50	61,65	61,80	61,95	62,10	62,25	62,39	62,53	62,68
25	60,43	60,59	60,74	60,89	61,05	61,20	61,35	61,51	61,66	61,81	61,96	62,10	62,25
26	59,97	60,13	60,28	60,44	60,59	60,75	60,90	61,06	61,22	61,37	61,52	61,66	61,81
27	59,51	59,67	59,83	59,98	60,14	60,30	60,45	60,62	60,77	60,93	61,08	61,22	61,38
28	59,05	59,21	59,37	59,53	59,69	59,85	60,01	60,17	60,33	60,49	60,64	60,78	60,94
29	58,59	58,75	58,91	59,07	59,24	59,40	59,56	59,72	59,89	60,04	60,20	60,35	60,51
30	58,12	58,29	58,46	58,62	58,79	58,95	59,11	59,28	59,44	59,60	59,76	59,91	60,07
31	57,66	57,83	58,00	58,16	58,33	58,50	58,66	58,83	59,00	59,16	59,32	59,47	59,64
32	57,20	57,38	57,54	57,71	57,88	58,05	58,21	58,39	58,56	58,72	58,88	59,04	59,20
33	56,74	56,92	57,09	57,25	57,43	57,60	57,77	57,94	58,11	58,28	58,44	58,60	58,77
34	56,28	56,46	56,63	56,80	56,98	57,15	57,32	57,50	57,67	57,84	58,00	58,16	58,33
35	55,82	56,00	56,17	56,35	56,53	56,70	56,87	57,05	57,22	57,40	57,56	57,72	57,89
36	55,36	55,54	55,72	55,89	56,07	56,25	56,42	56,60	56,78	56,95	57,12	57,29	57,46
37	54,89	55,08	55,26	55,44	55,62	55,80	55,98	56,16	56,34	56,51	56,68	56,85	57,02
38	54,43	54,62	54,80	54,98	55,17	55,35	55,53	55,71	55,89	56,07	56,24	56,41	56,59

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167
Valeur de Base	71,50	71,60	71,70	71,80	71,90	72,00	72,10	72,20	72,30	72,40	72,50	72,60	72,70
Coef :	0,4613	0,4590	0,4567	0,4544	0,4522	0,4500	0,4478	0,4457	0,4436	0,4415	0,4394	0,4373	0,4353
39	53,97	54,16	54,35	54,53	54,72	54,90	55,08	55,27	55,45	55,63	55,80	55,97	56,15
40	53,51	53,70	53,89	54,07	54,26	54,45	54,63	54,82	55,01	55,19	55,36	55,54	55,72
41	53,05	53,24	53,43	53,62	53,81	54,00	54,18	54,38	54,56	54,75	54,93	55,10	55,28
42	52,59	52,79	52,98	53,16	53,36	53,55	53,74	53,93	54,12	54,30	54,49	54,66	54,85
43	52,13	52,33	52,52	52,71	52,91	53,10	53,29	53,48	53,68	53,86	54,05	54,23	54,41
44	51,67	51,87	52,06	52,26	52,46	52,65	52,84	53,04	53,23	53,42	53,61	53,79	53,98
45	51,20	51,41	51,61	51,80	52,00	52,20	52,39	52,59	52,79	52,98	53,17	53,35	53,54
46	50,74	50,95	51,15	51,35	51,55	51,75	51,94	52,15	52,34	52,54	52,73	52,91	53,11
47	50,28	50,49	50,69	50,89	51,10	51,30	51,50	51,70	51,90	52,10	52,29	52,48	52,67
48	49,82	50,03	50,24	50,44	50,65	50,85	51,05	51,26	51,46	51,66	51,85	52,04	52,24
49	49,36	49,57	49,78	49,98	50,19	50,40	50,60	50,81	51,01	51,21	51,41	51,60	51,80
50	48,90	49,11	49,32	49,53	49,74	49,95	50,15	50,36	50,57	50,77	50,97	51,16	51,37
51	48,44	48,65	48,87	49,08	49,29	49,50	49,71	49,92	50,13	50,33	50,53	50,73	50,93
52	47,98	48,20	48,41	48,62	48,84	49,05	49,26	49,47	49,68	49,89	50,09	50,29	50,49
53	47,51	47,74	47,95	48,17	48,39	48,60	48,81	49,03	49,24	49,45	49,65	49,85	50,06
54	47,05	47,28	47,50	47,71	47,93	48,15	48,36	48,58	48,80	49,01	49,21	49,41	49,62
55	46,59	46,82	47,04	47,26	47,48	47,70	47,91	48,14	48,35	48,57	48,77	48,98	49,19
56	46,13	46,36	46,58	46,80	47,03	47,25	47,47	47,69	47,91	48,12	48,33	48,54	48,75
57	45,67	45,90	46,13	46,35	46,58	46,80	47,02	47,24	47,47	47,68	47,89	48,10	48,32
58	45,21	45,44	45,67	45,89	46,12	46,35	46,57	46,80	47,02	47,24	47,46	47,67	47,88
59	44,75	44,98	45,21	45,44	45,67	45,90	46,12	46,35	46,58	46,80	47,02	47,23	47,45
60	44,28	44,52	44,76	44,99	45,22	45,45	45,68	45,91	46,13	46,36	46,58	46,79	47,01
61	43,82	44,06	44,30	44,53	44,77	45,00	45,23	45,46	45,69	45,92	46,14	46,35	46,58
62	43,36	43,61	43,84	44,08	44,32	44,55	44,78	45,02	45,25	45,47	45,70	45,92	46,14
63	42,90	43,15	43,39	43,62	43,86	44,10	44,33	44,57	44,80	45,03	45,26	45,48	45,71
64	42,44	42,69	42,93	43,17	43,41	43,65	43,88	44,12	44,36	44,59	44,82	45,04	45,27
65	41,98	42,23	42,47	42,71	42,96	43,20	43,44	43,68	43,92	44,15	44,38	44,60	44,84
66	41,52	41,77	42,02	42,26	42,51	42,75	42,99	43,23	43,47	43,71	43,94	44,17	44,40
67	41,06	41,31	41,56	41,80	42,05	42,30	42,54	42,79	43,03	43,27	43,50	43,73	43,97
68	40,59	40,85	41,10	41,35	41,60	41,85	42,09	42,34	42,59	42,83	43,06	43,29	43,53
69	40,13	40,39	40,65	40,90	41,15	41,40	41,65	41,90	42,14	42,38	42,62	42,86	43,09
70	39,67	39,93	40,19	40,44	40,70	40,95	41,20	41,45	41,70	41,94	42,18	42,42	42,66
71	39,21	39,47	39,73	39,99	40,25	40,50	40,75	41,00	41,25	41,50	41,74	41,98	42,22
72	38,75	39,02	39,28	39,53	39,79	40,05	40,30	40,56	40,81	41,06	41,30	41,54	41,79
73	38,29	38,56	38,82	39,08	39,34	39,60	39,85	40,11	40,37	40,62	40,86	41,11	41,35
74	37,83	38,10	38,36	38,62	38,89	39,15	39,41	39,67	39,92	40,18	40,42	40,67	40,92
75	37,37	37,64	37,91	38,17	38,44	38,70	38,96	39,22	39,48	39,74	39,99	40,23	40,48
76	36,90	37,18	37,45	37,72	37,98	38,25	38,51	38,78	39,04	39,29	39,55	39,79	40,05

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167
Valeur de Base	71,50	71,60	71,70	71,80	71,90	72,00	72,10	72,20	72,30	72,40	72,50	72,60	72,70
Coef :	0,4613	0,4590	0,4567	0,4544	0,4522	0,4500	0,4478	0,4457	0,4436	0,4415	0,4394	0,4373	0,4353
77	36,44	36,72	36,99	37,26	37,53	37,80	38,06	38,33	38,59	38,85	39,11	39,36	39,61
78	35,98	36,26	36,54	36,81	37,08	37,35	37,62	37,88	38,15	38,41	38,67	38,92	39,18
79	35,52	35,80	36,08	36,35	36,63	36,90	37,17	37,44	37,71	37,97	38,23	38,48	38,74
80	35,06	35,34	35,62	35,90	36,18	36,45	36,72	36,99	37,26	37,53	37,79	38,05	38,31
81	34,60	34,88	35,17	35,44	35,72	36,00	36,27	36,55	36,82	37,09	37,35	37,61	37,87
82	34,14	34,43	34,71	34,99	35,27	35,55	35,82	36,10	36,38	36,64	36,91	37,17	37,44
83	33,67	33,97	34,25	34,53	34,82	35,10	35,38	35,66	35,93	36,20	36,47	36,73	37,00
84	33,21	33,51	33,80	34,08	34,37	34,65	34,93	35,21	35,49	35,76	36,03	36,30	36,57
85	32,75	33,05	33,34	33,63	33,92	34,20	34,48	34,76	35,04	35,32	35,59	35,86	36,13
86	32,29	32,59	32,88	33,17	33,46	33,75	34,03	34,32	34,60	34,88	35,15	35,42	35,69
87	31,83	32,13	32,43	32,72	33,01	33,30	33,59	33,87	34,16	34,44	34,71	34,98	35,26
88	31,37	31,67	31,97	32,26	32,56	32,85	33,14	33,43	33,71	34,00	34,27	34,55	34,82
89	30,91	31,21	31,51	31,81	32,11	32,40	32,69	32,98	33,27	33,55	33,83	34,11	34,39
90	30,45	30,75	31,06	31,35	31,65	31,95	32,24	32,54	32,83	33,11	33,39	33,67	33,95
91	29,98	30,29	30,60	30,90	31,20	31,50	31,79	32,09	32,38	32,67	32,96	33,23	33,52
92	29,52	29,84	30,14	30,44	30,75	31,05	31,35	31,64	31,94	32,23	32,52	32,80	33,08
93	29,06	29,38	29,69	29,99	30,30	30,60	30,90	31,20	31,50	31,79	32,08	32,36	32,65
94	28,60	28,92	29,23	29,54	29,85	30,15	30,45	30,75	31,05	31,35	31,64	31,92	32,21
95	28,14	28,46	28,77	29,08	29,39	29,70	30,00	30,31	30,61	30,91	31,20	31,49	31,78
96	27,68	28,00	28,32	28,63	28,94	29,25	29,55	29,86	30,16	30,46	30,76	31,05	31,34
97	27,22	27,54	27,86	28,17	28,49	28,80	29,11	29,42	29,72	30,02	30,32	30,61	30,91
98	26,76	27,08	27,40	27,72	28,04	28,35	28,66	28,97	29,28	29,58	29,88	30,17	30,47
99	26,29	26,62	26,95	27,26	27,58	27,90	28,21	28,52	28,83	29,14	29,44	29,74	30,04
100	25,83	26,16	26,49	26,81	27,13	27,45	27,76	28,08	28,39	28,70	29,00	29,30	29,60
101	25,37	25,70	26,03	26,36	26,68	27,00	27,32	27,63	27,95	28,26	28,56	28,86	29,17
102	24,91	25,25	25,58	25,90	26,23	26,55	26,87	27,19	27,50	27,81	28,12	28,42	28,73
103	24,45	24,79	25,12	25,45	25,78	26,10	26,42	26,74	27,06	27,37	27,68	27,99	28,29
104	23,99	24,33	24,66	24,99	25,32	25,65	25,97	26,30	26,62	26,93	27,24	27,55	27,86
105	23,53	23,87	24,21	24,54	24,87	25,20	25,52	25,85	26,17	26,49	26,80	27,11	27,42
106	23,07	23,41	23,75	24,08	24,42	24,75	25,08	25,40	25,73	26,05	26,36	26,68	26,99
107	22,60	22,95	23,29	23,63	23,97	24,30	24,63	24,96	25,29	25,61	25,92	26,24	26,55
108	22,14	22,49	22,84	23,17	23,51	23,85	24,18	24,51	24,84	25,17	25,49	25,80	26,12
109	21,68	22,03	22,38	22,72	23,06	23,40	23,73	24,07	24,40	24,72	25,05	25,36	25,68
110	21,22	21,57	21,92	22,27	22,61	22,95	23,29	23,62	23,95	24,28	24,61	24,93	25,25
111	20,76	21,11	21,46	21,81	22,16	22,50	22,84	23,18	23,51	23,84	24,17	24,49	24,81
112	20,30	20,66	21,01	21,36	21,71	22,05	22,39	22,73	23,07	23,40	23,73	24,05	24,38
113	19,84	20,20	20,55	20,90	21,25	21,60	21,94	22,29	22,62	22,96	23,29	23,61	23,94
114	19,37	19,74	20,09	20,45	20,80	21,15	21,49	21,84	22,18	22,52	22,85	23,18	23,51

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167
Valeur de Base	71,50	71,60	71,70	71,80	71,90	72,00	72,10	72,20	72,30	72,40	72,50	72,60	72,70
Coef :	0,4613	0,4590	0,4567	0,4544	0,4522	0,4500	0,4478	0,4457	0,4436	0,4415	0,4394	0,4373	0,4353
115	18,91	19,28	19,64	19,99	20,35	20,70	21,05	21,39	21,74	22,08	22,41	22,74	23,07
116	18,45	18,82	19,18	19,54	19,90	20,25	20,60	20,95	21,29	21,63	21,97	22,30	22,64
117	17,99	18,36	18,72	19,08	19,44	19,80	20,15	20,50	20,85	21,19	21,53	21,87	22,20
118	17,53	17,90	18,27	18,63	18,99	19,35	19,70	20,06	20,41	20,75	21,09	21,43	21,77
119	17,07	17,44	17,81	18,18	18,54	18,90	19,26	19,61	19,96	20,31	20,65	20,99	21,33
120	16,61	16,98	17,35	17,72	18,09	18,45	18,81	19,17	19,52	19,87	20,21	20,55	20,89
121	16,15	16,52	16,90	17,27	17,64	18,00	18,36	18,72	19,07	19,43	19,77	20,12	20,46
122	15,68	16,07	16,44	16,81	17,18	17,55	17,91	18,27	18,63	18,98	19,33	19,68	20,02
123	15,22	15,61	15,98	16,36	16,73	17,10	17,46	17,83	18,19	18,54	18,89	19,24	19,59
124	14,76	15,15	15,53	15,90	16,28	16,65	17,02	17,38	17,74	18,10	18,45	18,80	19,15
125	14,30	14,69	15,07	15,45	15,83	16,20	16,57	16,94	17,30	17,66	18,02	18,37	18,72
126	13,84	14,23	14,61	15,00	15,37	15,75	16,12	16,49	16,86	17,22	17,58	17,93	18,28
127	13,38	13,77	14,16	14,54	14,92	15,30	15,67	16,05	16,41	16,78	17,14	17,49	17,85
128	12,92	13,31	13,70	14,09	14,47	14,85	15,23	15,60	15,97	16,34	16,70	17,05	17,41
129	12,46	12,85	13,24	13,63	14,02	14,40	14,78	15,15	15,53	15,89	16,26	16,62	16,98
130	11,99	12,39	12,79	13,18	13,57	13,95	14,33	14,71	15,08	15,45	15,82	16,18	16,54
131	11,53	11,93	12,33	12,72	13,11	13,50	13,88	14,26	14,64	15,01	15,38	15,74	16,11
132	11,07	11,48	11,87	12,27	12,66	13,05	13,43	13,82	14,20	14,57	14,94	15,31	15,67
133	10,61	11,02	11,42	11,81	12,21	12,60	12,99	13,37	13,75	14,13	14,50	14,87	15,24
134	10,15	10,56	10,96	11,36	11,76	12,15	12,54	12,93	13,31	13,69	14,06	14,43	14,80
135	9,69	10,10	10,50	10,91	11,31	11,70	12,09	12,48	12,86	13,25	13,62	13,99	14,36
136	9,23	9,64	10,05	10,45	10,85	11,25	11,64	12,03	12,42	12,80	13,18	13,56	13,93
137	8,76	9,18	9,59	10,00	10,40	10,80	11,20	11,59	11,98	12,36	12,74	13,12	13,49
138	8,30	8,72	9,13	9,54	9,95	10,35	10,75	11,14	11,53	11,92	12,30	12,68	13,06
139	7,84	8,26	8,68	9,09	9,50	9,90	10,30	10,70	11,09	11,48	11,86	12,24	12,62
140	7,38	7,80	8,22	8,63	9,04	9,45	9,85	10,25	10,65	11,04	11,42	11,81	12,19
141	6,92	7,34	7,76	8,18	8,59	9,00	9,40	9,81	10,20	10,60	10,99	11,37	11,75
142	6,46	6,89	7,31	7,72	8,14	8,55	8,96	9,36	9,76	10,15	10,55	10,93	11,32
143	6,00	6,43	6,85	7,27	7,69	8,10	8,51	8,91	9,32	9,71	10,11	10,50	10,88
144	5,54	5,97	6,39	6,82	7,24	7,65	8,06	8,47	8,87	9,27	9,67	10,06	10,45
145	5,07	5,51	5,94	6,36	6,78	7,20	7,61	8,02	8,43	8,83	9,23	9,62	10,01
146	4,61	5,05	5,48	5,91	6,33	6,75	7,16	7,58	7,98	8,39	8,79	9,18	9,58
147	4,15	4,59	5,02	5,45	5,88	6,30	6,72	7,13	7,54	7,95	8,35	8,75	9,14
148	3,69	4,13	4,57	5,00	5,43	5,85	6,27	6,69	7,10	7,51	7,91	8,31	8,71
149	3,23	3,67	4,11	4,54	4,97	5,40	5,82	6,24	6,65	7,06	7,47	7,87	8,27
150	2,77	3,21	3,65	4,09	4,52	4,95	5,37	5,79	6,21	6,62	7,03	7,43	7,84
151	2,31	2,75	3,20	3,64	4,07	4,50	4,93	5,35	5,77	6,18	6,59	7,00	7,40
152	1,85	2,30	2,74	3,18	3,62	4,05	4,48	4,90	5,32	5,74	6,15	6,56	6,96

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
Valeur de Base	72,80	72,90	73,00	73,10	73,20	73,30	73,40	73,50	73,60	73,70	73,80	73,90	74,00
Coef :	0,4333	0,4314	0,4294	0,4275	0,4256	0,4237	0,4218	0,4200	0,4182	0,4164	0,4146	0,4128	0,4111
1	72,79	72,91	73,00	73,10	73,20	73,30	73,39	73,50	73,60	73,70	73,80	73,89	74,00
2	72,36	72,48	72,57	72,68	72,78	72,88	72,97	73,08	73,19	73,29	73,38	73,48	73,59
3	71,93	72,04	72,14	72,25	72,35	72,45	72,55	72,66	72,77	72,87	72,97	73,07	73,18
4	71,49	71,61	71,71	71,82	71,93	72,03	72,13	72,24	72,35	72,45	72,56	72,65	72,76
5	71,06	71,18	71,28	71,39	71,50	71,61	71,71	71,82	71,93	72,04	72,14	72,24	72,35
6	70,63	70,75	70,85	70,97	71,08	71,18	71,28	71,40	71,51	71,62	71,73	71,83	71,94
7	70,19	70,32	70,42	70,54	70,65	70,76	70,86	70,98	71,09	71,20	71,31	71,41	71,53
8	69,76	69,89	69,99	70,11	70,22	70,33	70,44	70,56	70,68	70,79	70,90	71,00	71,12
9	69,33	69,46	69,56	69,68	69,80	69,91	70,02	70,14	70,26	70,37	70,48	70,59	70,71
10	68,89	69,02	69,13	69,26	69,37	69,49	69,60	69,72	69,84	69,96	70,07	70,18	70,30
11	68,46	68,59	68,70	68,83	68,95	69,06	69,18	69,30	69,42	69,54	69,65	69,76	69,89
12	68,03	68,16	68,27	68,40	68,52	68,64	68,75	68,88	69,00	69,12	69,24	69,35	69,48
13	67,59	67,73	67,85	67,97	68,10	68,22	68,33	68,46	68,58	68,71	68,82	68,94	69,06
14	67,16	67,30	67,42	67,55	67,67	67,79	67,91	68,04	68,17	68,29	68,41	68,52	68,65
15	66,73	66,87	66,99	67,12	67,24	67,37	67,49	67,62	67,75	67,87	67,99	68,11	68,24
16	66,29	66,44	66,56	66,69	66,82	66,94	67,07	67,20	67,33	67,46	67,58	67,70	67,83
17	65,86	66,00	66,13	66,26	66,39	66,52	66,64	66,78	66,91	67,04	67,17	67,29	67,42
18	65,43	65,57	65,70	65,84	65,97	66,10	66,22	66,36	66,49	66,62	66,75	66,87	67,01
19	65,00	65,14	65,27	65,41	65,54	65,67	65,80	65,94	66,08	66,21	66,34	66,46	66,60
20	64,56	64,71	64,84	64,98	65,12	65,25	65,38	65,52	65,66	65,79	65,92	66,05	66,19
21	64,13	64,28	64,41	64,55	64,69	64,83	64,96	65,10	65,24	65,37	65,51	65,64	65,78
22	63,70	63,85	63,98	64,13	64,27	64,40	64,54	64,68	64,82	64,96	65,09	65,22	65,36
23	63,26	63,42	63,55	63,70	63,84	63,98	64,11	64,26	64,40	64,54	64,68	64,81	64,95
24	62,83	62,98	63,12	63,27	63,41	63,56	63,69	63,84	63,98	64,13	64,26	64,40	64,54
25	62,40	62,55	62,69	62,84	62,99	63,13	63,27	63,42	63,57	63,71	63,85	63,98	64,13
26	61,96	62,12	62,26	62,42	62,56	62,71	62,85	63,00	63,15	63,29	63,43	63,57	63,72
27	61,53	61,69	61,83	61,99	62,14	62,28	62,43	62,58	62,73	62,88	63,02	63,16	63,31
28	61,10	61,26	61,40	61,56	61,71	61,86	62,00	62,16	62,31	62,46	62,60	62,75	62,90
29	60,66	60,83	60,97	61,13	61,29	61,44	61,58	61,74	61,89	62,04	62,19	62,33	62,49
30	60,23	60,40	60,55	60,71	60,86	61,01	61,16	61,32	61,48	61,63	61,78	61,92	62,08
31	59,80	59,96	60,12	60,28	60,44	60,59	60,74	60,90	61,06	61,21	61,36	61,51	61,67
32	59,36	59,53	59,69	59,85	60,01	60,17	60,32	60,48	60,64	60,79	60,95	61,09	61,25
33	58,93	59,10	59,26	59,42	59,58	59,74	59,90	60,06	60,22	60,38	60,53	60,68	60,84
34	58,50	58,67	58,83	59,00	59,16	59,32	59,47	59,64	59,80	59,96	60,12	60,27	60,43
35	58,06	58,24	58,40	58,57	58,73	58,89	59,05	59,22	59,38	59,55	59,70	59,86	60,02
36	57,63	57,81	57,97	58,14	58,31	58,47	58,63	58,80	58,97	59,13	59,29	59,44	59,61
37	57,20	57,38	57,54	57,71	57,88	58,05	58,21	58,38	58,55	58,71	58,87	59,03	59,20
38	56,76	56,94	57,11	57,29	57,46	57,62	57,79	57,96	58,13	58,30	58,46	58,62	58,79

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
Valeur de Base	72,80	72,90	73,00	73,10	73,20	73,30	73,40	73,50	73,60	73,70	73,80	73,90	74,00
Coef :	0,4333	0,4314	0,4294	0,4275	0,4256	0,4237	0,4218	0,4200	0,4182	0,4164	0,4146	0,4128	0,4111
39	56,33	56,51	56,68	56,86	57,03	57,20	57,36	57,54	57,71	57,88	58,04	58,20	58,38
40	55,90	56,08	56,25	56,43	56,60	56,78	56,94	57,12	57,29	57,46	57,63	57,79	57,97
41	55,46	55,65	55,82	56,00	56,18	56,35	56,52	56,70	56,88	57,05	57,21	57,38	57,55
42	55,03	55,22	55,39	55,58	55,75	55,93	56,10	56,28	56,46	56,63	56,80	56,97	57,14
43	54,60	54,79	54,96	55,15	55,33	55,50	55,68	55,86	56,04	56,21	56,39	56,55	56,73
44	54,16	54,36	54,53	54,72	54,90	55,08	55,26	55,44	55,62	55,80	55,97	56,14	56,32
45	53,73	53,93	54,10	54,29	54,48	54,66	54,83	55,02	55,20	55,38	55,56	55,73	55,91
46	53,30	53,49	53,68	53,87	54,05	54,23	54,41	54,60	54,78	54,96	55,14	55,32	55,50
47	52,86	53,06	53,25	53,44	53,63	53,81	53,99	54,18	54,37	54,55	54,73	54,90	55,09
48	52,43	52,63	52,82	53,01	53,20	53,39	53,57	53,76	53,95	54,13	54,31	54,49	54,68
49	52,00	52,20	52,39	52,58	52,77	52,96	53,15	53,34	53,53	53,72	53,90	54,08	54,27
50	51,56	51,77	51,96	52,16	52,35	52,54	52,73	52,92	53,11	53,30	53,48	53,66	53,85
51	51,13	51,34	51,53	51,73	51,92	52,12	52,30	52,50	52,69	52,88	53,07	53,25	53,44
52	50,70	50,91	51,10	51,30	51,50	51,69	51,88	52,08	52,28	52,47	52,65	52,84	53,03
53	50,26	50,47	50,67	50,87	51,07	51,27	51,46	51,66	51,86	52,05	52,24	52,43	52,62
54	49,83	50,04	50,24	50,45	50,65	50,84	51,04	51,24	51,44	51,63	51,83	52,01	52,21
55	49,40	49,61	49,81	50,02	50,22	50,42	50,62	50,82	51,02	51,22	51,41	51,60	51,80
56	48,96	49,18	49,38	49,59	49,80	50,00	50,19	50,40	50,60	50,80	51,00	51,19	51,39
57	48,53	48,75	48,95	49,16	49,37	49,57	49,77	49,98	50,18	50,38	50,58	50,77	50,98
58	48,10	48,32	48,52	48,74	48,94	49,15	49,35	49,56	49,77	49,97	50,17	50,36	50,57
59	47,66	47,89	48,09	48,31	48,52	48,73	48,93	49,14	49,35	49,55	49,75	49,95	50,15
60	47,23	47,45	47,66	47,88	48,09	48,30	48,51	48,72	48,93	49,14	49,34	49,54	49,74
61	46,80	47,02	47,23	47,45	47,67	47,88	48,09	48,30	48,51	48,72	48,92	49,12	49,33
62	46,36	46,59	46,80	47,03	47,24	47,45	47,66	47,88	48,09	48,30	48,51	48,71	48,92
63	45,93	46,16	46,38	46,60	46,82	47,03	47,24	47,46	47,67	47,89	48,09	48,30	48,51
64	45,50	45,73	45,95	46,17	46,39	46,61	46,82	47,04	47,26	47,47	47,68	47,88	48,10
65	45,06	45,30	45,52	45,74	45,96	46,18	46,40	46,62	46,84	47,05	47,26	47,47	47,69
66	44,63	44,87	45,09	45,32	45,54	45,76	45,98	46,20	46,42	46,64	46,85	47,06	47,28
67	44,20	44,43	44,66	44,89	45,11	45,34	45,55	45,78	46,00	46,22	46,44	46,65	46,87
68	43,76	44,00	44,23	44,46	44,69	44,91	45,13	45,36	45,58	45,80	46,02	46,23	46,45
69	43,33	43,57	43,80	44,03	44,26	44,49	44,71	44,94	45,17	45,39	45,61	45,82	46,04
70	42,90	43,14	43,37	43,61	43,84	44,06	44,29	44,52	44,75	44,97	45,19	45,41	45,63
71	42,46	42,71	42,94	43,18	43,41	43,64	43,87	44,10	44,33	44,55	44,78	45,00	45,22
72	42,03	42,28	42,51	42,75	42,99	43,22	43,45	43,68	43,91	44,14	44,36	44,58	44,81
73	41,60	41,85	42,08	42,32	42,56	42,79	43,02	43,26	43,49	43,72	43,95	44,17	44,40
74	41,16	41,41	41,65	41,90	42,13	42,37	42,60	42,84	43,07	43,31	43,53	43,76	43,99
75	40,73	40,98	41,22	41,47	41,71	41,95	42,18	42,42	42,66	42,89	43,12	43,34	43,58
76	40,30	40,55	40,79	41,04	41,28	41,52	41,76	42,00	42,24	42,47	42,70	42,93	43,17

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
Valeur de Base	72,80	72,90	73,00	73,10	73,20	73,30	73,40	73,50	73,60	73,70	73,80	73,90	74,00
Coef :	0,4333	0,4314	0,4294	0,4275	0,4256	0,4237	0,4218	0,4200	0,4182	0,4164	0,4146	0,4128	0,4111
77	39,86	40,12	40,36	40,61	40,86	41,10	41,34	41,58	41,82	42,06	42,29	42,52	42,75
78	39,43	39,69	39,93	40,19	40,43	40,68	40,91	41,16	41,40	41,64	41,87	42,11	42,34
79	39,00	39,26	39,50	39,76	40,01	40,25	40,49	40,74	40,98	41,22	41,46	41,69	41,93
80	38,56	38,83	39,08	39,33	39,58	39,83	40,07	40,32	40,57	40,81	41,05	41,28	41,52
81	38,13	38,39	38,65	38,90	39,16	39,40	39,65	39,90	40,15	40,39	40,63	40,87	41,11
82	37,70	37,96	38,22	38,48	38,73	38,98	39,23	39,48	39,73	39,97	40,22	40,45	40,70
83	37,26	37,53	37,79	38,05	38,30	38,56	38,81	39,06	39,31	39,56	39,80	40,04	40,29
84	36,83	37,10	37,36	37,62	37,88	38,13	38,38	38,64	38,89	39,14	39,39	39,63	39,88
85	36,40	36,67	36,93	37,19	37,45	37,71	37,96	38,22	38,47	38,73	38,97	39,22	39,47
86	35,96	36,24	36,50	36,77	37,03	37,29	37,54	37,80	38,06	38,31	38,56	38,80	39,05
87	35,53	35,81	36,07	36,34	36,60	36,86	37,12	37,38	37,64	37,89	38,14	38,39	38,64
88	35,10	35,37	35,64	35,91	36,18	36,44	36,70	36,96	37,22	37,48	37,73	37,98	38,23
89	34,66	34,94	35,21	35,48	35,75	36,01	36,27	36,54	36,80	37,06	37,31	37,56	37,82
90	34,23	34,51	34,78	35,06	35,32	35,59	35,85	36,12	36,38	36,64	36,90	37,15	37,41
91	33,80	34,08	34,35	34,63	34,90	35,17	35,43	35,70	35,97	36,23	36,48	36,74	37,00
92	33,36	33,65	33,92	34,20	34,47	34,74	35,01	35,28	35,55	35,81	36,07	36,33	36,59
93	32,93	33,22	33,49	33,77	34,05	34,32	34,59	34,86	35,13	35,39	35,66	35,91	36,18
94	32,50	32,79	33,06	33,35	33,62	33,90	34,17	34,44	34,71	34,98	35,24	35,50	35,77
95	32,06	32,36	32,63	32,92	33,20	33,47	33,74	34,02	34,29	34,56	34,83	35,09	35,35
96	31,63	31,92	32,21	32,49	32,77	33,05	33,32	33,60	33,87	34,14	34,41	34,68	34,94
97	31,20	31,49	31,78	32,06	32,35	32,62	32,90	33,18	33,46	33,73	34,00	34,26	34,53
98	30,76	31,06	31,35	31,64	31,92	32,20	32,48	32,76	33,04	33,31	33,58	33,85	34,12
99	30,33	30,63	30,92	31,21	31,49	31,78	32,06	32,34	32,62	32,90	33,17	33,44	33,71
100	29,90	30,20	30,49	30,78	31,07	31,35	31,64	31,92	32,20	32,48	32,75	33,02	33,30
101	29,46	29,77	30,06	30,35	30,64	30,93	31,21	31,50	31,78	32,06	32,34	32,61	32,89
102	29,03	29,34	29,63	29,93	30,22	30,51	30,79	31,08	31,37	31,65	31,92	32,20	32,48
103	28,60	28,90	29,20	29,50	29,79	30,08	30,37	30,66	30,95	31,23	31,51	31,79	32,07
104	28,16	28,47	28,77	29,07	29,37	29,66	29,95	30,24	30,53	30,81	31,10	31,37	31,65
105	27,73	28,04	28,34	28,64	28,94	29,24	29,53	29,82	30,11	30,40	30,68	30,96	31,24
106	27,30	27,61	27,91	28,22	28,52	28,81	29,10	29,40	29,69	29,98	30,27	30,55	30,83
107	26,86	27,18	27,48	27,79	28,09	28,39	28,68	28,98	29,27	29,56	29,85	30,13	30,42
108	26,43	26,75	27,05	27,36	27,66	27,96	28,26	28,56	28,86	29,15	29,44	29,72	30,01
109	26,00	26,32	26,62	26,93	27,24	27,54	27,84	28,14	28,44	28,73	29,02	29,31	29,60
110	25,56	25,88	26,19	26,51	26,81	27,12	27,42	27,72	28,02	28,32	28,61	28,90	29,19
111	25,13	25,45	25,76	26,08	26,39	26,69	27,00	27,30	27,60	27,90	28,19	28,48	28,78
112	24,70	25,02	25,33	25,65	25,96	26,27	26,57	26,88	27,18	27,48	27,78	28,07	28,37
113	24,26	24,59	24,91	25,22	25,54	25,85	26,15	26,46	26,76	27,07	27,36	27,66	27,95
114	23,83	24,16	24,48	24,80	25,11	25,42	25,73	26,04	26,35	26,65	26,95	27,24	27,54

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
Valeur de Base	72,80	72,90	73,00	73,10	73,20	73,30	73,40	73,50	73,60	73,70	73,80	73,90	74,00
Coef :	0,4333	0,4314	0,4294	0,4275	0,4256	0,4237	0,4218	0,4200	0,4182	0,4164	0,4146	0,4128	0,4111
115	23,40	23,73	24,05	24,37	24,68	25,00	25,31	25,62	25,93	26,23	26,53	26,83	27,13
116	22,96	23,30	23,62	23,94	24,26	24,57	24,89	25,20	25,51	25,82	26,12	26,42	26,72
117	22,53	22,86	23,19	23,51	23,83	24,15	24,46	24,78	25,09	25,40	25,71	26,01	26,31
118	22,10	22,43	22,76	23,09	23,41	23,73	24,04	24,36	24,67	24,98	25,29	25,59	25,90
119	21,67	22,00	22,33	22,66	22,98	23,30	23,62	23,94	24,26	24,57	24,88	25,18	25,49
120	21,23	21,57	21,90	22,23	22,56	22,88	23,20	23,52	23,84	24,15	24,46	24,77	25,08
121	20,80	21,14	21,47	21,80	22,13	22,46	22,78	23,10	23,42	23,73	24,05	24,36	24,67
122	20,37	20,71	21,04	21,38	21,71	22,03	22,36	22,68	23,00	23,32	23,63	23,94	24,25
123	19,93	20,28	20,61	20,95	21,28	21,61	21,93	22,26	22,58	22,90	23,22	23,53	23,84
124	19,50	19,84	20,18	20,52	20,85	21,19	21,51	21,84	22,16	22,49	22,80	23,12	23,43
125	19,07	19,41	19,75	20,09	20,43	20,76	21,09	21,42	21,75	22,07	22,39	22,70	23,02
126	18,63	18,98	19,32	19,67	20,00	20,34	20,67	21,00	21,33	21,65	21,97	22,29	22,61
127	18,20	18,55	18,89	19,24	19,58	19,91	20,25	20,58	20,91	21,24	21,56	21,88	22,20
128	17,77	18,12	18,46	18,81	19,15	19,49	19,82	20,16	20,49	20,82	21,14	21,47	21,79
129	17,33	17,69	18,03	18,38	18,73	19,07	19,40	19,74	20,07	20,40	20,73	21,05	21,38
130	16,90	17,26	17,61	17,96	18,30	18,64	18,98	19,32	19,66	19,99	20,32	20,64	20,97
131	16,47	16,82	17,18	17,53	17,88	18,22	18,56	18,90	19,24	19,57	19,90	20,23	20,56
132	16,03	16,39	16,75	17,10	17,45	17,80	18,14	18,48	18,82	19,15	19,49	19,81	20,14
133	15,60	15,96	16,32	16,67	17,02	17,37	17,72	18,06	18,40	18,74	19,07	19,40	19,73
134	15,17	15,53	15,89	16,25	16,60	16,95	17,29	17,64	17,98	18,32	18,66	18,99	19,32
135	14,73	15,10	15,46	15,82	16,17	16,52	16,87	17,22	17,56	17,91	18,24	18,58	18,91
136	14,30	14,67	15,03	15,39	15,75	16,10	16,45	16,80	17,15	17,49	17,83	18,16	18,50
137	13,87	14,24	14,60	14,96	15,32	15,68	16,03	16,38	16,73	17,07	17,41	17,75	18,09
138	13,43	13,80	14,17	14,54	14,90	15,25	15,61	15,96	16,31	16,66	17,00	17,34	17,68
139	13,00	13,37	13,74	14,11	14,47	14,83	15,18	15,54	15,89	16,24	16,58	16,92	17,27
140	12,57	12,94	13,31	13,68	14,04	14,41	14,76	15,12	15,47	15,82	16,17	16,51	16,86
141	12,13	12,51	12,88	13,25	13,62	13,98	14,34	14,70	15,06	15,41	15,75	16,10	16,44
142	11,70	12,08	12,45	12,83	13,19	13,56	13,92	14,28	14,64	14,99	15,34	15,69	16,03
143	11,27	11,65	12,02	12,40	12,77	13,13	13,50	13,86	14,22	14,57	14,93	15,27	15,62
144	10,83	11,22	11,59	11,97	12,34	12,71	13,08	13,44	13,80	14,16	14,51	14,86	15,21
145	10,40	10,79	11,16	11,54	11,92	12,29	12,65	13,02	13,38	13,74	14,10	14,45	14,80
146	9,97	10,35	10,74	11,12	11,49	11,86	12,23	12,60	12,96	13,32	13,68	14,04	14,39
147	9,53	9,92	10,31	10,69	11,07	11,44	11,81	12,18	12,55	12,91	13,27	13,62	13,98
148	9,10	9,49	9,88	10,26	10,64	11,02	11,39	11,76	12,13	12,49	12,85	13,21	13,57
149	8,67	9,06	9,45	9,83	10,21	10,59	10,97	11,34	11,71	12,08	12,44	12,80	13,16
150	8,23	8,63	9,02	9,41	9,79	10,17	10,55	10,92	11,29	11,66	12,02	12,38	12,74
151	7,80	8,20	8,59	8,98	9,36	9,75	10,12	10,50	10,87	11,24	11,61	11,97	12,33
152	7,37	7,77	8,16	8,55	8,94	9,32	9,70	10,08	10,46	10,83	11,19	11,56	11,92

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193
Valeur de Base	74,10	74,20	74,30	74,40	74,50	74,60	74,70	74,80	74,90	75,00	75,10	75,20	75,30
Coef :	0,4094	0,4077	0,4060	0,4043	0,4027	0,4011	0,3995	0,3979	0,3963	0,3947	0,3932	0,3917	0,3902
1	74,10	74,20	74,30	74,39	74,50	74,60	74,71	74,81	74,90	74,99	75,10	75,21	75,31
2	73,69	73,79	73,89	73,99	74,10	74,20	74,31	74,41	74,50	74,60	74,71	74,81	74,92
3	73,28	73,39	73,49	73,58	73,69	73,80	73,91	74,01	74,11	74,20	74,31	74,42	74,53
4	72,87	72,98	73,08	73,18	73,29	73,40	73,51	73,61	73,71	73,81	73,92	74,03	74,14
5	72,46	72,57	72,67	72,77	72,89	73,00	73,11	73,21	73,32	73,41	73,53	73,64	73,75
6	72,05	72,16	72,27	72,37	72,49	72,60	72,71	72,82	72,92	73,02	73,14	73,25	73,36
7	71,65	71,76	71,86	71,97	72,08	72,20	72,31	72,42	72,52	72,62	72,74	72,86	72,97
8	71,24	71,35	71,46	71,56	71,68	71,80	71,91	72,02	72,13	72,23	72,35	72,46	72,58
9	70,83	70,94	71,05	71,16	71,28	71,40	71,51	71,62	71,73	71,84	71,96	72,07	72,19
10	70,42	70,53	70,64	70,75	70,88	70,99	71,11	71,22	71,33	71,44	71,56	71,68	71,80
11	70,01	70,12	70,24	70,35	70,47	70,59	70,71	70,83	70,94	71,05	71,17	71,29	71,41
12	69,60	69,72	69,83	69,94	70,07	70,19	70,31	70,43	70,54	70,65	70,78	70,90	71,02
13	69,19	69,31	69,43	69,54	69,67	69,79	69,91	70,03	70,15	70,26	70,38	70,51	70,63
14	68,78	68,90	69,02	69,14	69,26	69,39	69,51	69,63	69,75	69,86	69,99	70,11	70,24
15	68,37	68,49	68,61	68,73	68,86	68,99	69,11	69,23	69,35	69,47	69,60	69,72	69,85
16	67,96	68,09	68,21	68,33	68,46	68,59	68,71	68,84	68,96	69,07	69,20	69,33	69,46
17	67,55	67,68	67,80	67,92	68,06	68,19	68,31	68,44	68,56	68,68	68,81	68,94	69,07
18	67,14	67,27	67,40	67,52	67,65	67,79	67,92	68,04	68,16	68,28	68,42	68,55	68,68
19	66,73	66,86	66,99	67,11	67,25	67,38	67,52	67,64	67,77	67,89	68,02	68,16	68,29
20	66,32	66,46	66,58	66,71	66,85	66,98	67,12	67,25	67,37	67,49	67,63	67,76	67,89
21	65,91	66,05	66,18	66,31	66,45	66,58	66,72	66,85	66,97	67,10	67,24	67,37	67,50
22	65,50	65,64	65,77	65,90	66,04	66,18	66,32	66,45	66,58	66,70	66,84	66,98	67,11
23	65,09	65,23	65,37	65,50	65,64	65,78	65,92	66,05	66,18	66,31	66,45	66,59	66,72
24	64,69	64,82	64,96	65,09	65,24	65,38	65,52	65,65	65,79	65,91	66,06	66,20	66,33
25	64,28	64,42	64,55	64,69	64,83	64,98	65,12	65,26	65,39	65,52	65,66	65,81	65,94
26	63,87	64,01	64,15	64,28	64,43	64,58	64,72	64,86	64,99	65,13	65,27	65,41	65,55
27	63,46	63,60	63,74	63,88	64,03	64,18	64,32	64,46	64,60	64,73	64,88	65,02	65,16
28	63,05	63,19	63,34	63,48	63,63	63,77	63,92	64,06	64,20	64,34	64,48	64,63	64,77
29	62,64	62,79	62,93	63,07	63,22	63,37	63,52	63,66	63,80	63,94	64,09	64,24	64,38
30	62,23	62,38	62,52	62,67	62,82	62,97	63,12	63,27	63,41	63,55	63,70	63,85	63,99
31	61,82	61,97	62,12	62,26	62,42	62,57	62,72	62,87	63,01	63,15	63,31	63,46	63,60
32	61,41	61,56	61,71	61,86	62,02	62,17	62,32	62,47	62,62	62,76	62,91	63,06	63,21
33	61,00	61,16	61,31	61,45	61,61	61,77	61,92	62,07	62,22	62,36	62,52	62,67	62,82
34	60,59	60,75	60,90	61,05	61,21	61,37	61,52	61,67	61,82	61,97	62,13	62,28	62,43
35	60,18	60,34	60,49	60,65	60,81	60,97	61,12	61,28	61,43	61,57	61,73	61,89	62,04
36	59,77	59,93	60,09	60,24	60,41	60,57	60,72	60,88	61,03	61,18	61,34	61,50	61,65
37	59,36	59,52	59,68	59,84	60,00	60,17	60,32	60,48	60,63	60,78	60,95	61,11	61,26
38	58,95	59,12	59,28	59,43	59,60	59,76	59,93	60,08	60,24	60,39	60,55	60,71	60,87

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193
Valeur de Base	74,10	74,20	74,30	74,40	74,50	74,60	74,70	74,80	74,90	75,00	75,10	75,20	75,30
Coef :	0,4094	0,4077	0,4060	0,4043	0,4027	0,4011	0,3995	0,3979	0,3963	0,3947	0,3932	0,3917	0,3902
39	58,54	58,71	58,87	59,03	59,20	59,36	59,53	59,69	59,84	59,99	60,16	60,32	60,48
40	58,13	58,30	58,46	58,62	58,79	58,96	59,13	59,29	59,45	59,60	59,77	59,93	60,09
41	57,73	57,89	58,06	58,22	58,39	58,56	58,73	58,89	59,05	59,21	59,37	59,54	59,70
42	57,32	57,49	57,65	57,81	57,99	58,16	58,33	58,49	58,65	58,81	58,98	59,15	59,31
43	56,91	57,08	57,25	57,41	57,59	57,76	57,93	58,09	58,26	58,42	58,59	58,76	58,92
44	56,50	56,67	56,84	57,01	57,18	57,36	57,53	57,70	57,86	58,02	58,19	58,36	58,53
45	56,09	56,26	56,43	56,60	56,78	56,96	57,13	57,30	57,46	57,63	57,80	57,97	58,14
46	55,68	55,85	56,03	56,20	56,38	56,56	56,73	56,90	57,07	57,23	57,41	57,58	57,75
47	55,27	55,45	55,62	55,79	55,98	56,15	56,33	56,50	56,67	56,84	57,01	57,19	57,36
48	54,86	55,04	55,22	55,39	55,57	55,75	55,93	56,10	56,27	56,44	56,62	56,80	56,97
49	54,45	54,63	54,81	54,98	55,17	55,35	55,53	55,71	55,88	56,05	56,23	56,40	56,58
50	54,04	54,22	54,40	54,58	54,77	54,95	55,13	55,31	55,48	55,65	55,83	56,01	56,19
51	53,63	53,82	54,00	54,18	54,36	54,55	54,73	54,91	55,09	55,26	55,44	55,62	55,80
52	53,22	53,41	53,59	53,77	53,96	54,15	54,33	54,51	54,69	54,86	55,05	55,23	55,41
53	52,81	53,00	53,19	53,37	53,56	53,75	53,93	54,11	54,29	54,47	54,65	54,84	55,02
54	52,40	52,59	52,78	52,96	53,16	53,35	53,53	53,72	53,90	54,07	54,26	54,45	54,63
55	51,99	52,19	52,37	52,56	52,75	52,95	53,13	53,32	53,50	53,68	53,87	54,05	54,24
56	51,58	51,78	51,97	52,15	52,35	52,54	52,73	52,92	53,10	53,28	53,48	53,66	53,85
57	51,18	51,37	51,56	51,75	51,95	52,14	52,33	52,52	52,71	52,89	53,08	53,27	53,46
58	50,77	50,96	51,16	51,35	51,55	51,74	51,94	52,12	52,31	52,50	52,69	52,88	53,07
59	50,36	50,55	50,75	50,94	51,14	51,34	51,54	51,73	51,92	52,10	52,30	52,49	52,68
60	49,95	50,15	50,34	50,54	50,74	50,94	51,14	51,33	51,52	51,71	51,90	52,10	52,29
61	49,54	49,74	49,94	50,13	50,34	50,54	50,74	50,93	51,12	51,31	51,51	51,70	51,90
62	49,13	49,33	49,53	49,73	49,93	50,14	50,34	50,53	50,73	50,92	51,12	51,31	51,51
63	48,72	48,92	49,13	49,32	49,53	49,74	49,94	50,14	50,33	50,52	50,72	50,92	51,12
64	48,31	48,52	48,72	48,92	49,13	49,34	49,54	49,74	49,93	50,13	50,33	50,53	50,73
65	47,90	48,11	48,31	48,52	48,73	48,93	49,14	49,34	49,54	49,73	49,94	50,14	50,34
66	47,49	47,70	47,91	48,11	48,32	48,53	48,74	48,94	49,14	49,34	49,54	49,75	49,95
67	47,08	47,29	47,50	47,71	47,92	48,13	48,34	48,54	48,74	48,94	49,15	49,35	49,56
68	46,67	46,89	47,10	47,30	47,52	47,73	47,94	48,15	48,35	48,55	48,76	48,96	49,17
69	46,26	46,48	46,69	46,90	47,12	47,33	47,54	47,75	47,95	48,15	48,36	48,57	48,78
70	45,85	46,07	46,28	46,49	46,71	46,93	47,14	47,35	47,56	47,76	47,97	48,18	48,38
71	45,44	45,66	45,88	46,09	46,31	46,53	46,74	46,95	47,16	47,36	47,58	47,79	47,99
72	45,03	45,25	45,47	45,69	45,91	46,13	46,34	46,55	46,76	46,97	47,18	47,40	47,60
73	44,62	44,85	45,07	45,28	45,51	45,73	45,94	46,16	46,37	46,57	46,79	47,00	47,21
74	44,22	44,44	44,66	44,88	45,10	45,32	45,54	45,76	45,97	46,18	46,40	46,61	46,82
75	43,81	44,03	44,25	44,47	44,70	44,92	45,14	45,36	45,57	45,79	46,00	46,22	46,43
76	43,40	43,62	43,85	44,07	44,30	44,52	44,74	44,96	45,18	45,39	45,61	45,83	46,04

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193
Valeur de Base	74,10	74,20	74,30	74,40	74,50	74,60	74,70	74,80	74,90	75,00	75,10	75,20	75,30
Coef :	0,4094	0,4077	0,4060	0,4043	0,4027	0,4011	0,3995	0,3979	0,3963	0,3947	0,3932	0,3917	0,3902
77	42,99	43,22	43,44	43,66	43,89	44,12	44,34	44,56	44,78	45,00	45,22	45,44	45,65
78	42,58	42,81	43,04	43,26	43,49	43,72	43,95	44,17	44,39	44,60	44,82	45,05	45,26
79	42,17	42,40	42,63	42,86	43,09	43,32	43,55	43,77	43,99	44,21	44,43	44,65	44,87
80	41,76	41,99	42,22	42,45	42,69	42,92	43,15	43,37	43,59	43,81	44,04	44,26	44,48
81	41,35	41,59	41,82	42,05	42,28	42,52	42,75	42,97	43,20	43,42	43,65	43,87	44,09
82	40,94	41,18	41,41	41,64	41,88	42,12	42,35	42,58	42,80	43,02	43,25	43,48	43,70
83	40,53	40,77	41,01	41,24	41,48	41,71	41,95	42,18	42,40	42,63	42,86	43,09	43,31
84	40,12	40,36	40,60	40,83	41,08	41,31	41,55	41,78	42,01	42,23	42,47	42,70	42,92
85	39,71	39,95	40,19	40,43	40,67	40,91	41,15	41,38	41,61	41,84	42,07	42,30	42,53
86	39,30	39,55	39,79	40,03	40,27	40,51	40,75	40,98	41,22	41,44	41,68	41,91	42,14
87	38,89	39,14	39,38	39,62	39,87	40,11	40,35	40,59	40,82	41,05	41,29	41,52	41,75
88	38,48	38,73	38,98	39,22	39,46	39,71	39,95	40,19	40,42	40,65	40,89	41,13	41,36
89	38,07	38,32	38,57	38,81	39,06	39,31	39,55	39,79	40,03	40,26	40,50	40,74	40,97
90	37,66	37,92	38,16	38,41	38,66	38,91	39,15	39,39	39,63	39,86	40,11	40,35	40,58
91	37,26	37,51	37,76	38,00	38,26	38,51	38,75	38,99	39,23	39,47	39,71	39,95	40,19
92	36,85	37,10	37,35	37,60	37,85	38,10	38,35	38,60	38,84	39,08	39,32	39,56	39,80
93	36,44	36,69	36,95	37,20	37,45	37,70	37,95	38,20	38,44	38,68	38,93	39,17	39,41
94	36,03	36,29	36,54	36,79	37,05	37,30	37,55	37,80	38,04	38,29	38,53	38,78	39,02
95	35,62	35,88	36,13	36,39	36,65	36,90	37,15	37,40	37,65	37,89	38,14	38,39	38,63
96	35,21	35,47	35,73	35,98	36,24	36,50	36,75	37,00	37,25	37,50	37,75	37,99	38,24
97	34,80	35,06	35,32	35,58	35,84	36,10	36,35	36,61	36,86	37,10	37,35	37,60	37,85
98	34,39	34,65	34,92	35,17	35,44	35,70	35,96	36,21	36,46	36,71	36,96	37,21	37,46
99	33,98	34,25	34,51	34,77	35,03	35,30	35,56	35,81	36,06	36,31	36,57	36,82	37,07
100	33,57	33,84	34,10	34,37	34,63	34,90	35,16	35,41	35,67	35,92	36,17	36,43	36,68
101	33,16	33,43	33,70	33,96	34,23	34,49	34,76	35,02	35,27	35,52	35,78	36,04	36,29
102	32,75	33,02	33,29	33,56	33,83	34,09	34,36	34,62	34,87	35,13	35,39	35,64	35,90
103	32,34	32,62	32,89	33,15	33,42	33,69	33,96	34,22	34,48	34,73	34,99	35,25	35,51
104	31,93	32,21	32,48	32,75	33,02	33,29	33,56	33,82	34,08	34,34	34,60	34,86	35,12
105	31,52	31,80	32,07	32,34	32,62	32,89	33,16	33,42	33,69	33,94	34,21	34,47	34,73
106	31,11	31,39	31,67	31,94	32,22	32,49	32,76	33,03	33,29	33,55	33,82	34,08	34,34
107	30,71	30,99	31,26	31,54	31,81	32,09	32,36	32,63	32,89	33,15	33,42	33,69	33,95
108	30,30	30,58	30,86	31,13	31,41	31,69	31,96	32,23	32,50	32,76	33,03	33,29	33,56
109	29,89	30,17	30,45	30,73	31,01	31,29	31,56	31,83	32,10	32,37	32,64	32,90	33,17
110	29,48	29,76	30,04	30,32	30,61	30,88	31,16	31,43	31,70	31,97	32,24	32,51	32,78
111	29,07	29,35	29,64	29,92	30,20	30,48	30,76	31,04	31,31	31,58	31,85	32,12	32,39
112	28,66	28,95	29,23	29,51	29,80	30,08	30,36	30,64	30,91	31,18	31,46	31,73	32,00
113	28,25	28,54	28,83	29,11	29,40	29,68	29,96	30,24	30,52	30,79	31,06	31,34	31,61
114	27,84	28,13	28,42	28,71	28,99	29,28	29,56	29,84	30,12	30,39	30,67	30,94	31,22

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193
Valeur de Base	74,10	74,20	74,30	74,40	74,50	74,60	74,70	74,80	74,90	75,00	75,10	75,20	75,30
Coef :	0,4094	0,4077	0,4060	0,4043	0,4027	0,4011	0,3995	0,3979	0,3963	0,3947	0,3932	0,3917	0,3902
115	27,43	27,72	28,01	28,30	28,59	28,88	29,16	29,44	29,72	30,00	30,28	30,55	30,83
116	27,02	27,32	27,61	27,90	28,19	28,48	28,76	29,05	29,33	29,60	29,88	30,16	30,44
117	26,61	26,91	27,20	27,49	27,79	28,08	28,36	28,65	28,93	29,21	29,49	29,77	30,05
118	26,20	26,50	26,80	27,09	27,38	27,68	27,97	28,25	28,53	28,81	29,10	29,38	29,66
119	25,79	26,09	26,39	26,68	26,98	27,27	27,57	27,85	28,14	28,42	28,70	28,99	29,27
120	25,38	25,69	25,98	26,28	26,58	26,87	27,17	27,46	27,74	28,02	28,31	28,59	28,87
121	24,97	25,28	25,58	25,88	26,18	26,47	26,77	27,06	27,34	27,63	27,92	28,20	28,48
122	24,56	24,87	25,17	25,47	25,77	26,07	26,37	26,66	26,95	27,23	27,52	27,81	28,09
123	24,15	24,46	24,77	25,07	25,37	25,67	25,97	26,26	26,55	26,84	27,13	27,42	27,70
124	23,75	24,05	24,36	24,66	24,97	25,27	25,57	25,86	26,16	26,44	26,74	27,03	27,31
125	23,34	23,65	23,95	24,26	24,56	24,87	25,17	25,47	25,76	26,05	26,34	26,64	26,92
126	22,93	23,24	23,55	23,85	24,16	24,47	24,77	25,07	25,36	25,66	25,95	26,24	26,53
127	22,52	22,83	23,14	23,45	23,76	24,07	24,37	24,67	24,97	25,26	25,56	25,85	26,14
128	22,11	22,42	22,74	23,05	23,36	23,66	23,97	24,27	24,57	24,87	25,16	25,46	25,75
129	21,70	22,02	22,33	22,64	22,95	23,26	23,57	23,87	24,17	24,47	24,77	25,07	25,36
130	21,29	21,61	21,92	22,24	22,55	22,86	23,17	23,48	23,78	24,08	24,38	24,68	24,97
131	20,88	21,20	21,52	21,83	22,15	22,46	22,77	23,08	23,38	23,68	23,99	24,29	24,58
132	20,47	20,79	21,11	21,43	21,75	22,06	22,37	22,68	22,99	23,29	23,59	23,89	24,19
133	20,06	20,39	20,71	21,02	21,34	21,66	21,97	22,28	22,59	22,89	23,20	23,50	23,80
134	19,65	19,98	20,30	20,62	20,94	21,26	21,57	21,88	22,19	22,50	22,81	23,11	23,41
135	19,24	19,57	19,89	20,22	20,54	20,86	21,17	21,49	21,80	22,10	22,41	22,72	23,02
136	18,83	19,16	19,49	19,81	20,14	20,46	20,77	21,09	21,40	21,71	22,02	22,33	22,63
137	18,42	18,75	19,08	19,41	19,73	20,06	20,37	20,69	21,00	21,31	21,63	21,94	22,24
138	18,01	18,35	18,68	19,00	19,33	19,65	19,98	20,29	20,61	20,92	21,23	21,54	21,85
139	17,60	17,94	18,27	18,60	18,93	19,25	19,58	19,90	20,21	20,52	20,84	21,15	21,46
140	17,19	17,53	17,86	18,19	18,52	18,85	19,18	19,50	19,82	20,13	20,45	20,76	21,07
141	16,79	17,12	17,46	17,79	18,12	18,45	18,78	19,10	19,42	19,74	20,05	20,37	20,68
142	16,38	16,72	17,05	17,38	17,72	18,05	18,38	18,70	19,02	19,34	19,66	19,98	20,29
143	15,97	16,31	16,65	16,98	17,32	17,65	17,98	18,30	18,63	18,95	19,27	19,59	19,90
144	15,56	15,90	16,24	16,58	16,91	17,25	17,58	17,91	18,23	18,55	18,87	19,19	19,51
145	15,15	15,49	15,83	16,17	16,51	16,85	17,18	17,51	17,83	18,16	18,48	18,80	19,12
146	14,74	15,08	15,43	15,77	16,11	16,45	16,78	17,11	17,44	17,76	18,09	18,41	18,73
147	14,33	14,68	15,02	15,36	15,71	16,04	16,38	16,71	17,04	17,37	17,69	18,02	18,34
148	13,92	14,27	14,62	14,96	15,30	15,64	15,98	16,31	16,64	16,97	17,30	17,63	17,95
149	13,51	13,86	14,21	14,55	14,90	15,24	15,58	15,92	16,25	16,58	16,91	17,23	17,56
150	13,10	13,45	13,80	14,15	14,50	14,84	15,18	15,52	15,85	16,18	16,51	16,84	17,17
151	12,69	13,05	13,40	13,75	14,09	14,44	14,78	15,12	15,46	15,79	16,12	16,45	16,78
152	12,28	12,64	12,99	13,34	13,69	14,04	14,38	14,72	15,06	15,39	15,73	16,06	16,39

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193
Valeur de Base	74,10	74,20	74,30	74,40	74,50	74,60	74,70	74,80	74,90	75,00	75,10	75,20	75,30
Coef :	0,4094	0,4077	0,4060	0,4043	0,4027	0,4011	0,3995	0,3979	0,3963	0,3947	0,3932	0,3917	0,3902
153	11,87	12,23	12,59	12,94	13,29	13,64	13,98	14,32	14,66	15,00	15,33	15,67	16,00
154	11,46	11,82	12,18	12,53	12,89	13,24	13,58	13,93	14,27	14,60	14,94	15,28	15,61
155	11,05	11,42	11,77	12,13	12,48	12,84	13,18	13,53	13,87	14,21	14,55	14,88	15,22
156	10,64	11,01	11,37	11,72	12,08	12,43	12,78	13,13	13,47	13,81	14,16	14,49	14,83
157	10,24	10,60	10,96	11,32	11,68	12,03	12,38	12,73	13,08	13,42	13,76	14,10	14,44
158	9,83	10,19	10,56	10,92	11,28	11,63	11,99	12,33	12,68	13,03	13,37	13,71	14,05
159	9,42	9,78	10,15	10,51	10,87	11,23	11,59	11,94	12,29	12,63	12,98	13,32	13,66
160	9,01	9,38	9,74	10,11	10,47	10,83	11,19	11,54	11,89	12,24	12,58	12,93	13,27
161	8,60	8,97	9,34	9,70	10,07	10,43	10,79	11,14	11,49	11,84	12,19	12,53	12,88
162	8,19	8,56	8,93	9,30	9,66	10,03	10,39	10,74	11,10	11,45	11,80	12,14	12,49
163	7,78	8,15	8,53	8,89	9,26	9,63	9,99	10,35	10,70	11,05	11,40	11,75	12,10
164	7,37	7,75	8,12	8,49	8,86	9,23	9,59	9,95	10,30	10,66	11,01	11,36	11,71
165	6,96	7,34	7,71	8,09	8,46	8,82	9,19	9,55	9,91	10,26	10,62	10,97	11,32
166	6,55	6,93	7,31	7,68	8,05	8,42	8,79	9,15	9,51	9,87	10,22	10,58	10,93
167	6,14	6,52	6,90	7,28	7,65	8,02	8,39	8,75	9,11	9,47	9,83	10,18	10,54
168	5,73	6,12	6,50	6,87	7,25	7,62	7,99	8,36	8,72	9,08	9,44	9,79	10,15
169	5,32	5,71	6,09	6,47	6,85	7,22	7,59	7,96	8,32	8,68	9,04	9,40	9,76
170	4,91	5,30	5,68	6,06	6,44	6,82	7,19	7,56	7,93	8,29	8,65	9,01	9,36
171	4,50	4,89	5,28	5,66	6,04	6,42	6,79	7,16	7,53	7,89	8,26	8,62	8,97
172	4,09	4,48	4,87	5,26	5,64	6,02	6,39	6,76	7,13	7,50	7,86	8,23	8,58
173	3,68	4,08	4,47	4,85	5,24	5,62	5,99	6,37	6,74	7,10	7,47	7,83	8,19
174	3,28	3,67	4,06	4,45	4,83	5,21	5,59	5,97	6,34	6,71	7,08	7,44	7,80
175	2,87	3,26	3,65	4,04	4,43	4,81	5,19	5,57	5,94	6,32	6,68	7,05	7,41
176	2,46	2,85	3,25	3,64	4,03	4,41	4,79	5,17	5,55	5,92	6,29	6,66	7,02
177	2,05	2,45	2,84	3,23	3,62	4,01	4,39	4,77	5,15	5,53	5,90	6,27	6,63
178	1,64	2,04	2,44	2,83	3,22	3,61	4,00	4,38	4,76	5,13	5,50	5,88	6,24
179	1,23	1,63	2,03	2,43	2,82	3,21	3,60	3,98	4,36	4,74	5,11	5,48	5,85
180	0,82	1,22	1,62	2,02	2,42	2,81	3,20	3,58	3,96	4,34	4,72	5,09	5,46
181	0,41	0,82	1,22	1,62	2,01	2,41	2,80	3,18	3,57	3,95	4,33	4,70	5,07
182		0,41	0,81	1,21	1,61	2,01	2,40	2,79	3,17	3,55	3,93	4,31	4,68
183			0,41	0,81	1,21	1,60	2,00	2,39	2,77	3,16	3,54	3,92	4,29
184				0,40	0,81	1,20	1,60	1,99	2,38	2,76	3,15	3,53	3,90
185					0,40	0,80	1,20	1,59	1,98	2,37	2,75	3,13	3,51
186						0,40	0,80	1,19	1,59	1,97	2,36	2,74	3,12
187							0,40	0,80	1,19	1,58	1,97	2,35	2,73
188								0,40	0,79	1,18	1,57	1,96	2,34
189									0,40	0,79	1,18	1,57	1,95
190										0,39	0,79	1,18	1,56

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206
Valeur de Base	75,40	75,50	75,60	75,70	75,80	75,90	76,00	76,10	76,20	76,30	76,40	76,50	76,60
Coef :	0,3887	0,3872	0,3857	0,3843	0,3828	0,3814	0,3800	0,3786	0,3772	0,3759	0,3745	0,3732	0,3718
1	75,41	75,50	75,60	75,71	75,79	75,90	76,00	76,10	76,19	76,31	76,40	76,51	76,59
2	75,02	75,12	75,21	75,32	75,41	75,52	75,62	75,72	75,82	75,93	76,02	76,13	76,22
3	74,63	74,73	74,83	74,94	75,03	75,14	75,24	75,34	75,44	75,56	75,65	75,76	75,85
4	74,24	74,34	74,44	74,55	74,65	74,75	74,86	74,96	75,06	75,18	75,27	75,39	75,48
5	73,85	73,96	74,05	74,17	74,26	74,37	74,48	74,58	74,69	74,80	74,90	75,01	75,10
6	73,46	73,57	73,67	73,79	73,88	73,99	74,10	74,21	74,31	74,43	74,53	74,64	74,73
7	73,08	73,18	73,28	73,40	73,50	73,61	73,72	73,83	73,93	74,05	74,15	74,27	74,36
8	72,69	72,79	72,90	73,02	73,11	73,23	73,34	73,45	73,55	73,68	73,78	73,89	73,99
9	72,30	72,41	72,51	72,63	72,73	72,85	72,96	73,07	73,18	73,30	73,40	73,52	73,62
10	71,91	72,02	72,13	72,25	72,35	72,47	72,58	72,69	72,80	72,92	73,03	73,15	73,24
11	71,52	71,63	71,74	71,86	71,97	72,08	72,20	72,31	72,42	72,55	72,65	72,77	72,87
12	71,13	71,24	71,35	71,48	71,58	71,70	71,82	71,93	72,05	72,17	72,28	72,40	72,50
13	70,74	70,86	70,97	71,10	71,20	71,32	71,44	71,56	71,67	71,80	71,90	72,03	72,13
14	70,35	70,47	70,58	70,71	70,82	70,94	71,06	71,18	71,29	71,42	71,53	71,65	71,76
15	69,97	70,08	70,20	70,33	70,44	70,56	70,68	70,80	70,91	71,05	71,16	71,28	71,39
16	69,58	69,70	69,81	69,94	70,05	70,18	70,30	70,42	70,54	70,67	70,78	70,91	71,01
17	69,19	69,31	69,43	69,56	69,67	69,80	69,92	70,04	70,16	70,29	70,41	70,53	70,64
18	68,80	68,92	69,04	69,17	69,29	69,41	69,54	69,66	69,78	69,92	70,03	70,16	70,27
19	68,41	68,53	68,65	68,79	68,90	69,03	69,16	69,28	69,40	69,54	69,66	69,79	69,90
20	68,02	68,15	68,27	68,41	68,52	68,65	68,78	68,91	69,03	69,17	69,28	69,42	69,53
21	67,63	67,76	67,88	68,02	68,14	68,27	68,40	68,53	68,65	68,79	68,91	69,04	69,15
22	67,25	67,37	67,50	67,64	67,76	67,89	68,02	68,15	68,27	68,41	68,53	68,67	68,78
23	66,86	66,99	67,11	67,25	67,37	67,51	67,64	67,77	67,90	68,04	68,16	68,30	68,41
24	66,47	66,60	66,73	66,87	66,99	67,13	67,26	67,39	67,52	67,66	67,78	67,92	68,04
25	66,08	66,21	66,34	66,48	66,61	66,75	66,88	67,01	67,14	67,29	67,41	67,55	67,67
26	65,69	65,82	65,95	66,10	66,22	66,36	66,50	66,63	66,76	66,91	67,04	67,18	67,30
27	65,30	65,44	65,57	65,72	65,84	65,98	66,12	66,26	66,39	66,53	66,66	66,80	66,92
28	64,91	65,05	65,18	65,33	65,46	65,60	65,74	65,88	66,01	66,16	66,29	66,43	66,55
29	64,52	64,66	64,80	64,95	65,08	65,22	65,36	65,50	65,63	65,78	65,91	66,06	66,18
30	64,14	64,28	64,41	64,56	64,69	64,84	64,98	65,12	65,26	65,41	65,54	65,68	65,81
31	63,75	63,89	64,03	64,18	64,31	64,46	64,60	64,74	64,88	65,03	65,16	65,31	65,44
32	63,36	63,50	63,64	63,79	63,93	64,08	64,22	64,36	64,50	64,65	64,79	64,94	65,07
33	62,97	63,11	63,25	63,41	63,54	63,69	63,84	63,98	64,12	64,28	64,41	64,56	64,69
34	62,58	62,73	62,87	63,03	63,16	63,31	63,46	63,60	63,75	63,90	64,04	64,19	64,32
35	62,19	62,34	62,48	62,64	62,78	62,93	63,08	63,23	63,37	63,53	63,67	63,82	63,95
36	61,80	61,95	62,10	62,26	62,40	62,55	62,70	62,85	62,99	63,15	63,29	63,44	63,58
37	61,41	61,56	61,71	61,87	62,01	62,17	62,32	62,47	62,62	62,78	62,92	63,07	63,21
38	61,03	61,18	61,33	61,49	61,63	61,79	61,94	62,09	62,24	62,40	62,54	62,70	62,83

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206
Valeur de Base	75,40	75,50	75,60	75,70	75,80	75,90	76,00	76,10	76,20	76,30	76,40	76,50	76,60
Coef :	0,3887	0,3872	0,3857	0,3843	0,3828	0,3814	0,3800	0,3786	0,3772	0,3759	0,3745	0,3732	0,3718
39	60,64	60,79	60,94	61,10	61,25	61,41	61,56	61,71	61,86	62,02	62,17	62,32	62,46
40	60,25	60,40	60,55	60,72	60,87	61,02	61,18	61,33	61,48	61,65	61,79	61,95	62,09
41	59,86	60,02	60,17	60,34	60,48	60,64	60,80	60,95	61,11	61,27	61,42	61,58	61,72
42	59,47	59,63	59,78	59,95	60,10	60,26	60,42	60,58	60,73	60,90	61,04	61,20	61,35
43	59,08	59,24	59,40	59,57	59,72	59,88	60,04	60,20	60,35	60,52	60,67	60,83	60,98
44	58,69	58,85	59,01	59,18	59,33	59,50	59,66	59,82	59,97	60,14	60,29	60,46	60,60
45	58,31	58,47	58,63	58,80	58,95	59,12	59,28	59,44	59,60	59,77	59,92	60,09	60,23
46	57,92	58,08	58,24	58,41	58,57	58,74	58,90	59,06	59,22	59,39	59,55	59,71	59,86
47	57,53	57,69	57,86	58,03	58,19	58,35	58,52	58,68	58,84	59,02	59,17	59,34	59,49
48	57,14	57,31	57,47	57,65	57,80	57,97	58,14	58,30	58,47	58,64	58,80	58,97	59,12
49	56,75	56,92	57,08	57,26	57,42	57,59	57,76	57,93	58,09	58,26	58,42	58,59	58,74
50	56,36	56,53	56,70	56,88	57,04	57,21	57,38	57,55	57,71	57,89	58,05	58,22	58,37
51	55,97	56,14	56,31	56,49	56,65	56,83	57,00	57,17	57,33	57,51	57,67	57,85	58,00
52	55,58	55,76	55,93	56,11	56,27	56,45	56,62	56,79	56,96	57,14	57,30	57,47	57,63
53	55,20	55,37	55,54	55,72	55,89	56,07	56,24	56,41	56,58	56,76	56,92	57,10	57,26
54	54,81	54,98	55,16	55,34	55,51	55,68	55,86	56,03	56,20	56,39	56,55	56,73	56,89
55	54,42	54,60	54,77	54,95	55,12	55,30	55,48	55,65	55,83	56,01	56,18	56,35	56,51
56	54,03	54,21	54,38	54,57	54,74	54,92	55,10	55,28	55,45	55,63	55,80	55,98	56,14
57	53,64	53,82	54,00	54,19	54,36	54,54	54,72	54,90	55,07	55,26	55,43	55,61	55,77
58	53,25	53,43	53,61	53,80	53,97	54,16	54,34	54,52	54,69	54,88	55,05	55,23	55,40
59	52,86	53,05	53,23	53,42	53,59	53,78	53,96	54,14	54,32	54,51	54,68	54,86	55,03
60	52,47	52,66	52,84	53,03	53,21	53,40	53,58	53,76	53,94	54,13	54,30	54,49	54,65
61	52,09	52,27	52,46	52,65	52,83	53,01	53,20	53,38	53,56	53,75	53,93	54,11	54,28
62	51,70	51,88	52,07	52,26	52,44	52,63	52,82	53,00	53,19	53,38	53,55	53,74	53,91
63	51,31	51,50	51,68	51,88	52,06	52,25	52,44	52,63	52,81	53,00	53,18	53,37	53,54
64	50,92	51,11	51,30	51,50	51,68	51,87	52,06	52,25	52,43	52,63	52,80	52,99	53,17
65	50,53	50,72	50,91	51,11	51,30	51,49	51,68	51,87	52,05	52,25	52,43	52,62	52,80
66	50,14	50,34	50,53	50,73	50,91	51,11	51,30	51,49	51,68	51,87	52,06	52,25	52,42
67	49,75	49,95	50,14	50,34	50,53	50,73	50,92	51,11	51,30	51,50	51,68	51,87	52,05
68	49,36	49,56	49,76	49,96	50,15	50,34	50,54	50,73	50,92	51,12	51,31	51,50	51,68
69	48,98	49,17	49,37	49,57	49,76	49,96	50,16	50,35	50,54	50,75	50,93	51,13	51,31
70	48,59	48,79	48,98	49,19	49,38	49,58	49,78	49,98	50,17	50,37	50,56	50,76	50,94
71	48,20	48,40	48,60	48,81	49,00	49,20	49,40	49,60	49,79	49,99	50,18	50,38	50,56
72	47,81	48,01	48,21	48,42	48,62	48,82	49,02	49,22	49,41	49,62	49,81	50,01	50,19
73	47,42	47,63	47,83	48,04	48,23	48,44	48,64	48,84	49,04	49,24	49,43	49,64	49,82
74	47,03	47,24	47,44	47,65	47,85	48,06	48,26	48,46	48,66	48,87	49,06	49,26	49,45
75	46,64	46,85	47,06	47,27	47,47	47,68	47,88	48,08	48,28	48,49	48,69	48,89	49,08
76	46,26	46,46	46,67	46,88	47,08	47,29	47,50	47,70	47,90	48,12	48,31	48,52	48,71

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206
Valeur de Base	75,40	75,50	75,60	75,70	75,80	75,90	76,00	76,10	76,20	76,30	76,40	76,50	76,60
Coef :	0,3887	0,3872	0,3857	0,3843	0,3828	0,3814	0,3800	0,3786	0,3772	0,3759	0,3745	0,3732	0,3718
77	45,87	46,08	46,28	46,50	46,70	46,91	47,12	47,33	47,53	47,74	47,94	48,14	48,33
78	45,48	45,69	45,90	46,12	46,32	46,53	46,74	46,95	47,15	47,36	47,56	47,77	47,96
79	45,09	45,30	45,51	45,73	45,94	46,15	46,36	46,57	46,77	46,99	47,19	47,40	47,59
80	44,70	44,92	45,13	45,35	45,55	45,77	45,98	46,19	46,40	46,61	46,81	47,02	47,22
81	44,31	44,53	44,74	44,96	45,17	45,39	45,60	45,81	46,02	46,24	46,44	46,65	46,85
82	43,92	44,14	44,36	44,58	44,79	45,01	45,22	45,43	45,64	45,86	46,06	46,28	46,48
83	43,53	43,75	43,97	44,19	44,40	44,62	44,84	45,05	45,26	45,48	45,69	45,90	46,10
84	43,15	43,37	43,58	43,81	44,02	44,24	44,46	44,67	44,89	45,11	45,31	45,53	45,73
85	42,76	42,98	43,20	43,43	43,64	43,86	44,08	44,30	44,51	44,73	44,94	45,16	45,36
86	42,37	42,59	42,81	43,04	43,26	43,48	43,70	43,92	44,13	44,36	44,57	44,78	44,99
87	41,98	42,20	42,43	42,66	42,87	43,10	43,32	43,54	43,76	43,98	44,19	44,41	44,62
88	41,59	41,82	42,04	42,27	42,49	42,72	42,94	43,16	43,38	43,60	43,82	44,04	44,24
89	41,20	41,43	41,66	41,89	42,11	42,34	42,56	42,78	43,00	43,23	43,44	43,66	43,87
90	40,81	41,04	41,27	41,50	41,73	41,95	42,18	42,40	42,62	42,85	43,07	43,29	43,50
91	40,42	40,66	40,88	41,12	41,34	41,57	41,80	42,02	42,25	42,48	42,69	42,92	43,13
92	40,04	40,27	40,50	40,74	40,96	41,19	41,42	41,65	41,87	42,10	42,32	42,54	42,76
93	39,65	39,88	40,11	40,35	40,58	40,81	41,04	41,27	41,49	41,72	41,94	42,17	42,39
94	39,26	39,49	39,73	39,97	40,19	40,43	40,66	40,89	41,11	41,35	41,57	41,80	42,01
95	38,87	39,11	39,34	39,58	39,81	40,05	40,28	40,51	40,74	40,97	41,20	41,43	41,64
96	38,48	38,72	38,96	39,20	39,43	39,67	39,90	40,13	40,36	40,60	40,82	41,05	41,27
97	38,09	38,33	38,57	38,81	39,05	39,28	39,52	39,75	39,98	40,22	40,45	40,68	40,90
98	37,70	37,95	38,18	38,43	38,66	38,90	39,14	39,37	39,61	39,85	40,07	40,31	40,53
99	37,32	37,56	37,80	38,05	38,28	38,52	38,76	39,00	39,23	39,47	39,70	39,93	40,15
100	36,93	37,17	37,41	37,66	37,90	38,14	38,38	38,62	38,85	39,09	39,32	39,56	39,78
101	36,54	36,78	37,03	37,28	37,51	37,76	38,00	38,24	38,47	38,72	38,95	39,19	39,41
102	36,15	36,40	36,64	36,89	37,13	37,38	37,62	37,86	38,10	38,34	38,57	38,81	39,04
103	35,76	36,01	36,26	36,51	36,75	37,00	37,24	37,48	37,72	37,97	38,20	38,44	38,67
104	35,37	35,62	35,87	36,12	36,37	36,61	36,86	37,10	37,34	37,59	37,82	38,07	38,30
105	34,98	35,24	35,48	35,74	35,98	36,23	36,48	36,72	36,97	37,21	37,45	37,69	37,92
106	34,59	34,85	35,10	35,36	35,60	35,85	36,10	36,35	36,59	36,84	37,08	37,32	37,55
107	34,21	34,46	34,71	34,97	35,22	35,47	35,72	35,97	36,21	36,46	36,70	36,95	37,18
108	33,82	34,07	34,33	34,59	34,83	35,09	35,34	35,59	35,83	36,09	36,33	36,57	36,81
109	33,43	33,69	33,94	34,20	34,45	34,71	34,96	35,21	35,46	35,71	35,95	36,20	36,44
110	33,04	33,30	33,56	33,82	34,07	34,33	34,58	34,83	35,08	35,33	35,58	35,83	36,06
111	32,65	32,91	33,17	33,43	33,69	33,94	34,20	34,45	34,70	34,96	35,20	35,45	35,69
112	32,26	32,52	32,78	33,05	33,30	33,56	33,82	34,07	34,33	34,58	34,83	35,08	35,32
113	31,87	32,14	32,40	32,67	32,92	33,18	33,44	33,70	33,95	34,21	34,45	34,71	34,95
114	31,48	31,75	32,01	32,28	32,54	32,80	33,06	33,32	33,57	33,83	34,08	34,33	34,58

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206
Valeur de Base	75,40	75,50	75,60	75,70	75,80	75,90	76,00	76,10	76,20	76,30	76,40	76,50	76,60
Coef :	0,3887	0,3872	0,3857	0,3843	0,3828	0,3814	0,3800	0,3786	0,3772	0,3759	0,3745	0,3732	0,3718
115	31,10	31,36	31,63	31,90	32,16	32,42	32,68	32,94	33,19	33,46	33,71	33,96	34,21
116	30,71	30,98	31,24	31,51	31,77	32,04	32,30	32,56	32,82	33,08	33,33	33,59	33,83
117	30,32	30,59	30,86	31,13	31,39	31,66	31,92	32,18	32,44	32,70	32,96	33,21	33,46
118	29,93	30,20	30,47	30,74	31,01	31,27	31,54	31,80	32,06	32,33	32,58	32,84	33,09
119	29,54	29,81	30,08	30,36	30,62	30,89	31,16	31,42	31,68	31,95	32,21	32,47	32,72
120	29,15	29,43	29,70	29,98	30,24	30,51	30,78	31,05	31,31	31,58	31,83	32,10	32,35
121	28,76	29,04	29,31	29,59	29,86	30,13	30,40	30,67	30,93	31,20	31,46	31,72	31,97
122	28,38	28,65	28,93	29,21	29,48	29,75	30,02	30,29	30,55	30,82	31,08	31,35	31,60
123	27,99	28,27	28,54	28,82	29,09	29,37	29,64	29,91	30,18	30,45	30,71	30,98	31,23
124	27,60	27,88	28,16	28,44	28,71	28,99	29,26	29,53	29,80	30,07	30,33	30,60	30,86
125	27,21	27,49	27,77	28,05	28,33	28,61	28,88	29,15	29,42	29,70	29,96	30,23	30,49
126	26,82	27,10	27,38	27,67	27,94	28,22	28,50	28,77	29,04	29,32	29,59	29,86	30,12
127	26,43	26,72	27,00	27,29	27,56	27,84	28,12	28,40	28,67	28,94	29,21	29,48	29,74
128	26,04	26,33	26,61	26,90	27,18	27,46	27,74	28,02	28,29	28,57	28,84	29,11	29,37
129	25,65	25,94	26,23	26,52	26,80	27,08	27,36	27,64	27,91	28,19	28,46	28,74	29,00
130	25,27	25,56	25,84	26,13	26,41	26,70	26,98	27,26	27,54	27,82	28,09	28,36	28,63
131	24,88	25,17	25,46	25,75	26,03	26,32	26,60	26,88	27,16	27,44	27,71	27,99	28,26
132	24,49	24,78	25,07	25,36	25,65	25,94	26,22	26,50	26,78	27,06	27,34	27,62	27,89
133	24,10	24,39	24,68	24,98	25,26	25,55	25,84	26,12	26,40	26,69	26,96	27,24	27,51
134	23,71	24,01	24,30	24,60	24,88	25,17	25,46	25,74	26,03	26,31	26,59	26,87	27,14
135	23,32	23,62	23,91	24,21	24,50	24,79	25,08	25,37	25,65	25,94	26,22	26,50	26,77
136	22,93	23,23	23,53	23,83	24,12	24,41	24,70	24,99	25,27	25,56	25,84	26,12	26,40
137	22,54	22,84	23,14	23,44	23,73	24,03	24,32	24,61	24,90	25,19	25,47	25,75	26,03
138	22,16	22,46	22,76	23,06	23,35	23,65	23,94	24,23	24,52	24,81	25,09	25,38	25,65
139	21,77	22,07	22,37	22,67	22,97	23,27	23,56	23,85	24,14	24,43	24,72	25,00	25,28
140	21,38	21,68	21,98	22,29	22,59	22,88	23,18	23,47	23,76	24,06	24,34	24,63	24,91
141	20,99	21,30	21,60	21,91	22,20	22,50	22,80	23,09	23,39	23,68	23,97	24,26	24,54
142	20,60	20,91	21,21	21,52	21,82	22,12	22,42	22,72	23,01	23,31	23,59	23,88	24,17
143	20,21	20,52	20,83	21,14	21,44	21,74	22,04	22,34	22,63	22,93	23,22	23,51	23,80
144	19,82	20,13	20,44	20,75	21,05	21,36	21,66	21,96	22,25	22,55	22,84	23,14	23,42
145	19,44	19,75	20,06	20,37	20,67	20,98	21,28	21,58	21,88	22,18	22,47	22,77	23,05
146	19,05	19,36	19,67	19,98	20,29	20,60	20,90	21,20	21,50	21,80	22,10	22,39	22,68
147	18,66	18,97	19,29	19,60	19,91	20,21	20,52	20,82	21,12	21,43	21,72	22,02	22,31
148	18,27	18,59	18,90	19,22	19,52	19,83	20,14	20,44	20,75	21,05	21,35	21,65	21,94
149	17,88	18,20	18,51	18,83	19,14	19,45	19,76	20,07	20,37	20,67	20,97	21,27	21,56
150	17,49	17,81	18,13	18,45	18,76	19,07	19,38	19,69	19,99	20,30	20,60	20,90	21,19
151	17,10	17,42	17,74	18,06	18,37	18,69	19,00	19,31	19,61	19,92	20,22	20,53	20,82
152	16,71	17,04	17,36	17,68	17,99	18,31	18,62	18,93	19,24	19,55	19,85	20,15	20,45

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206
Valeur de Base	75,40	75,50	75,60	75,70	75,80	75,90	76,00	76,10	76,20	76,30	76,40	76,50	76,60
Coef :	0,3887	0,3872	0,3857	0,3843	0,3828	0,3814	0,3800	0,3786	0,3772	0,3759	0,3745	0,3732	0,3718
153	16,33	16,65	16,97	17,29	17,61	17,93	18,24	18,55	18,86	19,17	19,47	19,78	20,08
154	15,94	16,26	16,59	16,91	17,23	17,54	17,86	18,17	18,48	18,80	19,10	19,41	19,71
155	15,55	15,88	16,20	16,52	16,84	17,16	17,48	17,79	18,11	18,42	18,73	19,03	19,33
156	15,16	15,49	15,81	16,14	16,46	16,78	17,10	17,42	17,73	18,04	18,35	18,66	18,96
157	14,77	15,10	15,43	15,76	16,08	16,40	16,72	17,04	17,35	17,67	17,98	18,29	18,59
158	14,38	14,71	15,04	15,37	15,69	16,02	16,34	16,66	16,97	17,29	17,60	17,91	18,22
159	13,99	14,33	14,66	14,99	15,31	15,64	15,96	16,28	16,60	16,92	17,23	17,54	17,85
160	13,60	13,94	14,27	14,60	14,93	15,26	15,58	15,90	16,22	16,54	16,85	17,17	17,47
161	13,22	13,55	13,89	14,22	14,55	14,87	15,20	15,52	15,84	16,16	16,48	16,79	17,10
162	12,83	13,16	13,50	13,83	14,16	14,49	14,82	15,14	15,47	15,79	16,10	16,42	16,73
163	12,44	12,78	13,11	13,45	13,78	14,11	14,44	14,77	15,09	15,41	15,73	16,05	16,36
164	12,05	12,39	12,73	13,07	13,40	13,73	14,06	14,39	14,71	15,04	15,35	15,67	15,99
165	11,66	12,00	12,34	12,68	13,02	13,35	13,68	14,01	14,33	14,66	14,98	15,30	15,62
166	11,27	11,62	11,96	12,30	12,63	12,97	13,30	13,63	13,96	14,28	14,61	14,93	15,24
167	10,88	11,23	11,57	11,91	12,25	12,59	12,92	13,25	13,58	13,91	14,23	14,55	14,87
168	10,49	10,84	11,19	11,53	11,87	12,20	12,54	12,87	13,20	13,53	13,86	14,18	14,50
169	10,11	10,45	10,80	11,14	11,48	11,82	12,16	12,49	12,82	13,16	13,48	13,81	14,13
170	9,72	10,07	10,41	10,76	11,10	11,44	11,78	12,12	12,45	12,78	13,11	13,44	13,76
171	9,33	9,68	10,03	10,38	10,72	11,06	11,40	11,74	12,07	12,40	12,73	13,06	13,38
172	8,94	9,29	9,64	9,99	10,34	10,68	11,02	11,36	11,69	12,03	12,36	12,69	13,01
173	8,55	8,91	9,26	9,61	9,95	10,30	10,64	10,98	11,32	11,65	11,98	12,32	12,64
174	8,16	8,52	8,87	9,22	9,57	9,92	10,26	10,60	10,94	11,28	11,61	11,94	12,27
175	7,77	8,13	8,49	8,84	9,19	9,54	9,88	10,22	10,56	10,90	11,24	11,57	11,90
176	7,39	7,74	8,10	8,45	8,80	9,15	9,50	9,84	10,18	10,53	10,86	11,20	11,53
177	7,00	7,36	7,71	8,07	8,42	8,77	9,12	9,47	9,81	10,15	10,49	10,82	11,15
178	6,61	6,97	7,33	7,69	8,04	8,39	8,74	9,09	9,43	9,77	10,11	10,45	10,78
179	6,22	6,58	6,94	7,30	7,66	8,01	8,36	8,71	9,05	9,40	9,74	10,08	10,41
180	5,83	6,20	6,56	6,92	7,27	7,63	7,98	8,33	8,68	9,02	9,36	9,70	10,04
181	5,44	5,81	6,17	6,53	6,89	7,25	7,60	7,95	8,30	8,65	8,99	9,33	9,67
182	5,05	5,42	5,79	6,15	6,51	6,87	7,22	7,57	7,92	8,27	8,61	8,96	9,30
183	4,66	5,03	5,40	5,76	6,12	6,48	6,84	7,19	7,54	7,89	8,24	8,58	8,92
184	4,28	4,65	5,01	5,38	5,74	6,10	6,46	6,81	7,17	7,52	7,86	8,21	8,55
185	3,89	4,26	4,63	5,00	5,36	5,72	6,08	6,44	6,79	7,14	7,49	7,84	8,18
186	3,50	3,87	4,24	4,61	4,98	5,34	5,70	6,06	6,41	6,77	7,12	7,46	7,81
187	3,11	3,48	3,86	4,23	4,59	4,96	5,32	5,68	6,04	6,39	6,74	7,09	7,44
188	2,72	3,10	3,47	3,84	4,21	4,58	4,94	5,30	5,66	6,01	6,37	6,72	7,06
189	2,33	2,71	3,09	3,46	3,83	4,20	4,56	4,92	5,28	5,64	5,99	6,34	6,69
190	1,94	2,32	2,70	3,07	3,45	3,81	4,18	4,54	4,90	5,26	5,62	5,97	6,32

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219
Valeur de Base	76,70	76,80	76,90	77,00	77,10	77,20	77,30	77,40	77,50	77,60	77,70	77,80	77,90
Coef :	0,3705	0,3692	0,3679	0,3667	0,3654	0,3642	0,3629	0,3617	0,3605	0,3593	0,3581	0,3569	0,3557
1	76,69	76,79	76,89	77,01	77,10	77,21	77,30	77,40	77,51	77,61	77,71	77,80	77,90
2	76,32	76,42	76,52	76,64	76,73	76,85	76,93	77,04	77,15	77,25	77,35	77,45	77,54
3	75,95	76,06	76,16	76,27	76,37	76,48	76,57	76,68	76,79	76,89	76,99	77,09	77,19
4	75,58	75,69	75,79	75,91	76,00	76,12	76,21	76,32	76,43	76,53	76,63	76,73	76,83
5	75,21	75,32	75,42	75,54	75,64	75,75	75,85	75,96	76,07	76,17	76,28	76,38	76,48
6	74,84	74,95	75,05	75,17	75,27	75,39	75,48	75,60	75,71	75,81	75,92	76,02	76,12
7	74,47	74,58	74,68	74,81	74,91	75,03	75,12	75,23	75,34	75,45	75,56	75,66	75,76
8	74,10	74,21	74,32	74,44	74,54	74,66	74,76	74,87	74,98	75,09	75,20	75,31	75,41
9	73,73	73,84	73,95	74,07	74,18	74,30	74,39	74,51	74,62	74,73	74,84	74,95	75,05
10	73,36	73,47	73,58	73,71	73,81	73,93	74,03	74,15	74,26	74,38	74,48	74,59	74,70
11	72,99	73,10	73,21	73,34	73,45	73,57	73,67	73,79	73,90	74,02	74,13	74,24	74,34
12	72,62	72,73	72,84	72,97	73,08	73,20	73,31	73,43	73,54	73,66	73,77	73,88	73,99
13	72,25	72,36	72,48	72,61	72,71	72,84	72,94	73,06	73,18	73,30	73,41	73,52	73,63
14	71,88	71,99	72,11	72,24	72,35	72,48	72,58	72,70	72,82	72,94	73,05	73,16	73,27
15	71,51	71,62	71,74	71,87	71,98	72,11	72,22	72,34	72,46	72,58	72,69	72,81	72,92
16	71,14	71,26	71,37	71,51	71,62	71,75	71,85	71,98	72,10	72,22	72,34	72,45	72,56
17	70,77	70,89	71,00	71,14	71,25	71,38	71,49	71,62	71,74	71,86	71,98	72,09	72,21
18	70,40	70,52	70,64	70,77	70,89	71,02	71,13	71,25	71,38	71,50	71,62	71,74	71,85
19	70,02	70,15	70,27	70,41	70,52	70,65	70,77	70,89	71,02	71,14	71,26	71,38	71,50
20	69,65	69,78	69,90	70,04	70,16	70,29	70,40	70,53	70,66	70,78	70,90	71,02	71,14
21	69,28	69,41	69,53	69,67	69,79	69,93	70,04	70,17	70,30	70,42	70,55	70,67	70,78
22	68,91	69,04	69,17	69,31	69,43	69,56	69,68	69,81	69,94	70,06	70,19	70,31	70,43
23	68,54	68,67	68,80	68,94	69,06	69,20	69,31	69,45	69,58	69,70	69,83	69,95	70,07
24	68,17	68,30	68,43	68,57	68,70	68,83	68,95	69,08	69,22	69,34	69,47	69,60	69,72
25	67,80	67,93	68,06	68,21	68,33	68,47	68,59	68,72	68,86	68,99	69,11	69,24	69,36
26	67,43	67,56	67,69	67,84	67,96	68,11	68,23	68,36	68,50	68,63	68,76	68,88	69,01
27	67,06	67,19	67,33	67,47	67,60	67,74	67,86	68,00	68,13	68,27	68,40	68,52	68,65
28	66,69	66,83	66,96	67,11	67,23	67,38	67,50	67,64	67,77	67,91	68,04	68,17	68,29
29	66,32	66,46	66,59	66,74	66,87	67,01	67,14	67,28	67,41	67,55	67,68	67,81	67,94
30	65,95	66,09	66,22	66,37	66,50	66,65	66,77	66,91	67,05	67,19	67,32	67,45	67,58
31	65,58	65,72	65,85	66,01	66,14	66,28	66,41	66,55	66,69	66,83	66,96	67,10	67,23
32	65,21	65,35	65,49	65,64	65,77	65,92	66,05	66,19	66,33	66,47	66,61	66,74	66,87
33	64,84	64,98	65,12	65,27	65,41	65,56	65,68	65,83	65,97	66,11	66,25	66,38	66,52
34	64,47	64,61	64,75	64,91	65,04	65,19	65,32	65,47	65,61	65,75	65,89	66,03	66,16
35	64,10	64,24	64,38	64,54	64,68	64,83	64,96	65,11	65,25	65,39	65,53	65,67	65,80
36	63,73	63,87	64,01	64,17	64,31	64,46	64,60	64,74	64,89	65,03	65,17	65,31	65,45
37	63,36	63,50	63,65	63,81	63,95	64,10	64,23	64,38	64,53	64,67	64,82	64,96	65,09
38	62,99	63,13	63,28	63,44	63,58	63,74	63,87	64,02	64,17	64,31	64,46	64,60	64,74

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219
Valeur de Base	76,70	76,80	76,90	77,00	77,10	77,20	77,30	77,40	77,50	77,60	77,70	77,80	77,90
Coef :	0,3705	0,3692	0,3679	0,3667	0,3654	0,3642	0,3629	0,3617	0,3605	0,3593	0,3581	0,3569	0,3557
39	62,61	62,76	62,91	63,07	63,21	63,37	63,51	63,66	63,81	63,96	64,10	64,24	64,38
40	62,24	62,39	62,54	62,71	62,85	63,01	63,14	63,30	63,45	63,60	63,74	63,89	64,03
41	61,87	62,03	62,18	62,34	62,48	62,64	62,78	62,94	63,09	63,24	63,38	63,53	63,67
42	61,50	61,66	61,81	61,97	62,12	62,28	62,42	62,57	62,73	62,88	63,03	63,17	63,31
43	61,13	61,29	61,44	61,61	61,75	61,91	62,06	62,21	62,37	62,52	62,67	62,81	62,96
44	60,76	60,92	61,07	61,24	61,39	61,55	61,69	61,85	62,01	62,16	62,31	62,46	62,60
45	60,39	60,55	60,70	60,87	61,02	61,19	61,33	61,49	61,65	61,80	61,95	62,10	62,25
46	60,02	60,18	60,34	60,51	60,66	60,82	60,97	61,13	61,29	61,44	61,59	61,74	61,89
47	59,65	59,81	59,97	60,14	60,29	60,46	60,60	60,77	60,92	61,08	61,24	61,39	61,54
48	59,28	59,44	59,60	59,77	59,93	60,09	60,24	60,40	60,56	60,72	60,88	61,03	61,18
49	58,91	59,07	59,23	59,41	59,56	59,73	59,88	60,04	60,20	60,36	60,52	60,67	60,82
50	58,54	58,70	58,86	59,04	59,19	59,36	59,52	59,68	59,84	60,00	60,16	60,32	60,47
51	58,17	58,33	58,50	58,67	58,83	59,00	59,15	59,32	59,48	59,64	59,80	59,96	60,11
52	57,80	57,96	58,13	58,31	58,46	58,64	58,79	58,96	59,12	59,28	59,44	59,60	59,76
53	57,43	57,60	57,76	57,94	58,10	58,27	58,43	58,60	58,76	58,93	59,09	59,25	59,40
54	57,06	57,23	57,39	57,57	57,73	57,91	58,06	58,23	58,40	58,57	58,73	58,89	59,05
55	56,69	56,86	57,02	57,21	57,37	57,54	57,70	57,87	58,04	58,21	58,37	58,53	58,69
56	56,32	56,49	56,66	56,84	57,00	57,18	57,34	57,51	57,68	57,85	58,01	58,17	58,33
57	55,95	56,12	56,29	56,47	56,64	56,82	56,98	57,15	57,32	57,49	57,65	57,82	57,98
58	55,58	55,75	55,92	56,11	56,27	56,45	56,61	56,79	56,96	57,13	57,30	57,46	57,62
59	55,20	55,38	55,55	55,74	55,91	56,09	56,25	56,43	56,60	56,77	56,94	57,10	57,27
60	54,83	55,01	55,19	55,37	55,54	55,72	55,89	56,06	56,24	56,41	56,58	56,75	56,91
61	54,46	54,64	54,82	55,01	55,18	55,36	55,52	55,70	55,88	56,05	56,22	56,39	56,56
62	54,09	54,27	54,45	54,64	54,81	54,99	55,16	55,34	55,52	55,69	55,86	56,03	56,20
63	53,72	53,90	54,08	54,27	54,44	54,63	54,80	54,98	55,16	55,33	55,51	55,68	55,84
64	53,35	53,53	53,71	53,90	54,08	54,27	54,44	54,62	54,80	54,97	55,15	55,32	55,49
65	52,98	53,16	53,35	53,54	53,71	53,90	54,07	54,26	54,44	54,61	54,79	54,96	55,13
66	52,61	52,80	52,98	53,17	53,35	53,54	53,71	53,89	54,08	54,25	54,43	54,61	54,78
67	52,24	52,43	52,61	52,80	52,98	53,17	53,35	53,53	53,71	53,90	54,07	54,25	54,42
68	51,87	52,06	52,24	52,44	52,62	52,81	52,98	53,17	53,35	53,54	53,72	53,89	54,07
69	51,50	51,69	51,87	52,07	52,25	52,44	52,62	52,81	52,99	53,18	53,36	53,54	53,71
70	51,13	51,32	51,51	51,70	51,89	52,08	52,26	52,45	52,63	52,82	53,00	53,18	53,36
71	50,76	50,95	51,14	51,34	51,52	51,72	51,89	52,08	52,27	52,46	52,64	52,82	53,00
72	50,39	50,58	50,77	50,97	51,16	51,35	51,53	51,72	51,91	52,10	52,28	52,46	52,64
73	50,02	50,21	50,40	50,60	50,79	50,99	51,17	51,36	51,55	51,74	51,92	52,11	52,29
74	49,65	49,84	50,03	50,24	50,43	50,62	50,81	51,00	51,19	51,38	51,57	51,75	51,93
75	49,28	49,47	49,67	49,87	50,06	50,26	50,44	50,64	50,83	51,02	51,21	51,39	51,58
76	48,91	49,10	49,30	49,50	49,69	49,90	50,08	50,28	50,47	50,66	50,85	51,04	51,22

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219
Valeur de Base	76,70	76,80	76,90	77,00	77,10	77,20	77,30	77,40	77,50	77,60	77,70	77,80	77,90
Coef :	0,3705	0,3692	0,3679	0,3667	0,3654	0,3642	0,3629	0,3617	0,3605	0,3593	0,3581	0,3569	0,3557
77	48,54	48,73	48,93	49,14	49,33	49,53	49,72	49,91	50,11	50,30	50,49	50,68	50,87
78	48,17	48,37	48,56	48,77	48,96	49,17	49,35	49,55	49,75	49,94	50,13	50,32	50,51
79	47,79	48,00	48,19	48,40	48,60	48,80	48,99	49,19	49,39	49,58	49,78	49,97	50,15
80	47,42	47,63	47,83	48,04	48,23	48,44	48,63	48,83	49,03	49,22	49,42	49,61	49,80
81	47,05	47,26	47,46	47,67	47,87	48,07	48,27	48,47	48,67	48,86	49,06	49,25	49,44
82	46,68	46,89	47,09	47,30	47,50	47,71	47,90	48,11	48,31	48,51	48,70	48,90	49,09
83	46,31	46,52	46,72	46,94	47,14	47,35	47,54	47,74	47,95	48,15	48,34	48,54	48,73
84	45,94	46,15	46,36	46,57	46,77	46,98	47,18	47,38	47,59	47,79	47,99	48,18	48,38
85	45,57	45,78	45,99	46,20	46,41	46,62	46,81	47,02	47,23	47,43	47,63	47,82	48,02
86	45,20	45,41	45,62	45,84	46,04	46,25	46,45	46,66	46,87	47,07	47,27	47,47	47,66
87	44,83	45,04	45,25	45,47	45,68	45,89	46,09	46,30	46,50	46,71	46,91	47,11	47,31
88	44,46	44,67	44,88	45,10	45,31	45,53	45,73	45,94	46,14	46,35	46,55	46,75	46,95
89	44,09	44,30	44,52	44,74	44,94	45,16	45,36	45,57	45,78	45,99	46,19	46,40	46,60
90	43,72	43,93	44,15	44,37	44,58	44,80	45,00	45,21	45,42	45,63	45,84	46,04	46,24
91	43,35	43,57	43,78	44,00	44,21	44,43	44,64	44,85	45,06	45,27	45,48	45,68	45,89
92	42,98	43,20	43,41	43,64	43,85	44,07	44,27	44,49	44,70	44,91	45,12	45,33	45,53
93	42,61	42,83	43,04	43,27	43,48	43,70	43,91	44,13	44,34	44,55	44,76	44,97	45,17
94	42,24	42,46	42,68	42,90	43,12	43,34	43,55	43,77	43,98	44,19	44,40	44,61	44,82
95	41,87	42,09	42,31	42,54	42,75	42,98	43,19	43,40	43,62	43,83	44,05	44,26	44,46
96	41,50	41,72	41,94	42,17	42,39	42,61	42,82	43,04	43,26	43,48	43,69	43,90	44,11
97	41,13	41,35	41,57	41,80	42,02	42,25	42,46	42,68	42,90	43,12	43,33	43,54	43,75
98	40,76	40,98	41,20	41,44	41,66	41,88	42,10	42,32	42,54	42,76	42,97	43,18	43,40
99	40,38	40,61	40,84	41,07	41,29	41,52	41,73	41,96	42,18	42,40	42,61	42,83	43,04
100	40,01	40,24	40,47	40,70	40,92	41,15	41,37	41,60	41,82	42,04	42,26	42,47	42,68
101	39,64	39,87	40,10	40,34	40,56	40,79	41,01	41,23	41,46	41,68	41,90	42,11	42,33
102	39,27	39,50	39,73	39,97	40,19	40,43	40,64	40,87	41,10	41,32	41,54	41,76	41,97
103	38,90	39,14	39,37	39,60	39,83	40,06	40,28	40,51	40,74	40,96	41,18	41,40	41,62
104	38,53	38,77	39,00	39,24	39,46	39,70	39,92	40,15	40,38	40,60	40,82	41,04	41,26
105	38,16	38,40	38,63	38,87	39,10	39,33	39,56	39,79	40,02	40,24	40,47	40,69	40,91
106	37,79	38,03	38,26	38,50	38,73	38,97	39,19	39,43	39,66	39,88	40,11	40,33	40,55
107	37,42	37,66	37,89	38,14	38,37	38,61	38,83	39,06	39,29	39,52	39,75	39,97	40,19
108	37,05	37,29	37,53	37,77	38,00	38,24	38,47	38,70	38,93	39,16	39,39	39,62	39,84
109	36,68	36,92	37,16	37,40	37,64	37,88	38,10	38,34	38,57	38,80	39,03	39,26	39,48
110	36,31	36,55	36,79	37,04	37,27	37,51	37,74	37,98	38,21	38,45	38,67	38,90	39,13
111	35,94	36,18	36,42	36,67	36,91	37,15	37,38	37,62	37,85	38,09	38,32	38,55	38,77
112	35,57	35,81	36,05	36,30	36,54	36,78	37,02	37,26	37,49	37,73	37,96	38,19	38,42
113	35,20	35,44	35,69	35,94	36,17	36,42	36,65	36,89	37,13	37,37	37,60	37,83	38,06
114	34,83	35,07	35,32	35,57	35,81	36,06	36,29	36,53	36,77	37,01	37,24	37,47	37,70

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219
Valeur de Base	76,70	76,80	76,90	77,00	77,10	77,20	77,30	77,40	77,50	77,60	77,70	77,80	77,90
Coef :	0,3705	0,3692	0,3679	0,3667	0,3654	0,3642	0,3629	0,3617	0,3605	0,3593	0,3581	0,3569	0,3557
115	34,46	34,70	34,95	35,20	35,44	35,69	35,93	36,17	36,41	36,65	36,88	37,12	37,35
116	34,09	34,34	34,58	34,84	35,08	35,33	35,56	35,81	36,05	36,29	36,53	36,76	36,99
117	33,72	33,97	34,21	34,47	34,71	34,96	35,20	35,45	35,69	35,93	36,17	36,40	36,64
118	33,35	33,60	33,85	34,10	34,35	34,60	34,84	35,08	35,33	35,57	35,81	36,05	36,28
119	32,97	33,23	33,48	33,74	33,98	34,23	34,48	34,72	34,97	35,21	35,45	35,69	35,93
120	32,60	32,86	33,11	33,37	33,62	33,87	34,11	34,36	34,61	34,85	35,09	35,33	35,57
121	32,23	32,49	32,74	33,00	33,25	33,51	33,75	34,00	34,25	34,49	34,74	34,98	35,21
122	31,86	32,12	32,38	32,64	32,89	33,14	33,39	33,64	33,89	34,13	34,38	34,62	34,86
123	31,49	31,75	32,01	32,27	32,52	32,78	33,02	33,28	33,53	33,77	34,02	34,26	34,50
124	31,12	31,38	31,64	31,90	32,16	32,41	32,66	32,91	33,17	33,41	33,66	33,91	34,15
125	30,75	31,01	31,27	31,54	31,79	32,05	32,30	32,55	32,81	33,06	33,30	33,55	33,79
126	30,38	30,64	30,90	31,17	31,42	31,69	31,94	32,19	32,45	32,70	32,95	33,19	33,44
127	30,01	30,27	30,54	30,80	31,06	31,32	31,57	31,83	32,08	32,34	32,59	32,83	33,08
128	29,64	29,91	30,17	30,44	30,69	30,96	31,21	31,47	31,72	31,98	32,23	32,48	32,72
129	29,27	29,54	29,80	30,07	30,33	30,59	30,85	31,11	31,36	31,62	31,87	32,12	32,37
130	28,90	29,17	29,43	29,70	29,96	30,23	30,48	30,74	31,00	31,26	31,51	31,76	32,01
131	28,53	28,80	29,06	29,34	29,60	29,86	30,12	30,38	30,64	30,90	31,15	31,41	31,66
132	28,16	28,43	28,70	28,97	29,23	29,50	29,76	30,02	30,28	30,54	30,80	31,05	31,30
133	27,79	28,06	28,33	28,60	28,87	29,14	29,39	29,66	29,92	30,18	30,44	30,69	30,95
134	27,42	27,69	27,96	28,24	28,50	28,77	29,03	29,30	29,56	29,82	30,08	30,34	30,59
135	27,05	27,32	27,59	27,87	28,14	28,41	28,67	28,94	29,20	29,46	29,72	29,98	30,23
136	26,68	26,95	27,22	27,50	27,77	28,04	28,31	28,57	28,84	29,10	29,36	29,62	29,88
137	26,31	26,58	26,86	27,14	27,41	27,68	27,94	28,21	28,48	28,74	29,01	29,27	29,52
138	25,94	26,21	26,49	26,77	27,04	27,32	27,58	27,85	28,12	28,38	28,65	28,91	29,17
139	25,56	25,84	26,12	26,40	26,67	26,95	27,22	27,49	27,76	28,03	28,29	28,55	28,81
140	25,19	25,47	25,75	26,04	26,31	26,59	26,85	27,13	27,40	27,67	27,93	28,20	28,46
141	24,82	25,11	25,39	25,67	25,94	26,22	26,49	26,77	27,04	27,31	27,57	27,84	28,10
142	24,45	24,74	25,02	25,30	25,58	25,86	26,13	26,40	26,68	26,95	27,22	27,48	27,74
143	24,08	24,37	24,65	24,94	25,21	25,49	25,77	26,04	26,32	26,59	26,86	27,12	27,39
144	23,71	24,00	24,28	24,57	24,85	25,13	25,40	25,68	25,96	26,23	26,50	26,77	27,03
145	23,34	23,63	23,91	24,20	24,48	24,77	25,04	25,32	25,60	25,87	26,14	26,41	26,68
146	22,97	23,26	23,55	23,84	24,12	24,40	24,68	24,96	25,24	25,51	25,78	26,05	26,32
147	22,60	22,89	23,18	23,47	23,75	24,04	24,31	24,60	24,87	25,15	25,43	25,70	25,97
148	22,23	22,52	22,81	23,10	23,39	23,67	23,95	24,23	24,51	24,79	25,07	25,34	25,61
149	21,86	22,15	22,44	22,74	23,02	23,31	23,59	23,87	24,15	24,43	24,71	24,98	25,25
150	21,49	21,78	22,07	22,37	22,65	22,94	23,23	23,51	23,79	24,07	24,35	24,63	24,90
151	21,12	21,41	21,71	22,00	22,29	22,58	22,86	23,15	23,43	23,71	23,99	24,27	24,54
152	20,75	21,04	21,34	21,64	21,92	22,22	22,50	22,79	23,07	23,35	23,63	23,91	24,19

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219
Valeur de Base	76,70	76,80	76,90	77,00	77,10	77,20	77,30	77,40	77,50	77,60	77,70	77,80	77,90
Coef :	0,3705	0,3692	0,3679	0,3667	0,3654	0,3642	0,3629	0,3617	0,3605	0,3593	0,3581	0,3569	0,3557
153	20,38	20,68	20,97	21,27	21,56	21,85	22,14	22,43	22,71	23,00	23,28	23,56	23,83
154	20,01	20,31	20,60	20,90	21,19	21,49	21,77	22,06	22,35	22,64	22,92	23,20	23,48
155	19,64	19,94	20,23	20,54	20,83	21,12	21,41	21,70	21,99	22,28	22,56	22,84	23,12
156	19,27	19,57	19,87	20,17	20,46	20,76	21,05	21,34	21,63	21,92	22,20	22,48	22,76
157	18,90	19,20	19,50	19,80	20,10	20,40	20,69	20,98	21,27	21,56	21,84	22,13	22,41
158	18,53	18,83	19,13	19,44	19,73	20,03	20,32	20,62	20,91	21,20	21,49	21,77	22,05
159	18,15	18,46	18,76	19,07	19,37	19,67	19,96	20,26	20,55	20,84	21,13	21,41	21,70
160	17,78	18,09	18,40	18,70	19,00	19,30	19,60	19,89	20,19	20,48	20,77	21,06	21,34
161	17,41	17,72	18,03	18,34	18,64	18,94	19,23	19,53	19,83	20,12	20,41	20,70	20,99
162	17,04	17,35	17,66	17,97	18,27	18,57	18,87	19,17	19,47	19,76	20,05	20,34	20,63
163	16,67	16,98	17,29	17,60	17,90	18,21	18,51	18,81	19,11	19,40	19,70	19,99	20,27
164	16,30	16,61	16,92	17,23	17,54	17,85	18,15	18,45	18,75	19,04	19,34	19,63	19,92
165	15,93	16,24	16,56	16,87	17,17	17,48	17,78	18,09	18,39	18,68	18,98	19,27	19,56
166	15,56	15,88	16,19	16,50	16,81	17,12	17,42	17,72	18,03	18,32	18,62	18,92	19,21
167	15,19	15,51	15,82	16,13	16,44	16,75	17,06	17,36	17,66	17,97	18,26	18,56	18,85
168	14,82	15,14	15,45	15,77	16,08	16,39	16,69	17,00	17,30	17,61	17,91	18,20	18,50
169	14,45	14,77	15,08	15,40	15,71	16,02	16,33	16,64	16,94	17,25	17,55	17,85	18,14
170	14,08	14,40	14,72	15,03	15,35	15,66	15,97	16,28	16,58	16,89	17,19	17,49	17,79
171	13,71	14,03	14,35	14,67	14,98	15,30	15,60	15,91	16,22	16,53	16,83	17,13	17,43
172	13,34	13,66	13,98	14,30	14,62	14,93	15,24	15,55	15,86	16,17	16,47	16,77	17,07
173	12,97	13,29	13,61	13,93	14,25	14,57	14,88	15,19	15,50	15,81	16,11	16,42	16,72
174	12,60	12,92	13,24	13,57	13,89	14,20	14,52	14,83	15,14	15,45	15,76	16,06	16,36
175	12,23	12,55	12,88	13,20	13,52	13,84	14,15	14,47	14,78	15,09	15,40	15,70	16,01
176	11,86	12,18	12,51	12,83	13,15	13,48	13,79	14,11	14,42	14,73	15,04	15,35	15,65
177	11,49	11,81	12,14	12,47	12,79	13,11	13,43	13,74	14,06	14,37	14,68	14,99	15,30
178	11,12	11,45	11,77	12,10	12,42	12,75	13,06	13,38	13,70	14,01	14,32	14,63	14,94
179	10,74	11,08	11,40	11,73	12,06	12,38	12,70	13,02	13,34	13,65	13,97	14,28	14,58
180	10,37	10,71	11,04	11,37	11,69	12,02	12,34	12,66	12,98	13,29	13,61	13,92	14,23
181	10,00	10,34	10,67	11,00	11,33	11,65	11,98	12,30	12,62	12,93	13,25	13,56	13,87
182	9,63	9,97	10,30	10,63	10,96	11,29	11,61	11,94	12,26	12,58	12,89	13,21	13,52
183	9,26	9,60	9,93	10,27	10,60	10,93	11,25	11,57	11,90	12,22	12,53	12,85	13,16
184	8,89	9,23	9,57	9,90	10,23	10,56	10,89	11,21	11,54	11,86	12,18	12,49	12,81
185	8,52	8,86	9,20	9,53	9,87	10,20	10,52	10,85	11,18	11,50	11,82	12,13	12,45
186	8,15	8,49	8,83	9,17	9,50	9,83	10,16	10,49	10,82	11,14	11,46	11,78	12,09
187	7,78	8,12	8,46	8,80	9,14	9,47	9,80	10,13	10,45	10,78	11,10	11,42	11,74
188	7,41	7,75	8,09	8,43	8,77	9,11	9,44	9,77	10,09	10,42	10,74	11,06	11,38
189	7,04	7,38	7,73	8,07	8,40	8,74	9,07	9,40	9,73	10,06	10,38	10,71	11,03
190	6,67	7,01	7,36	7,70	8,04	8,38	8,71	9,04	9,37	9,70	10,03	10,35	10,67

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
Valeur de Base	78,00	78,10	78,20	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,90	79,00	79,10	79,20
Coef :	0,3545	0,3534	0,3523	0,3511	0,3500	0,3489	0,3478	0,3467	0,3456	0,3445	0,3435	0,3424	0,3414
1	77,99	78,10	78,21	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,89	79,01	79,09	79,20
2	77,64	77,75	77,86	77,94	78,05	78,15	78,26	78,35	78,45	78,55	78,66	78,75	78,86
3	77,28	77,39	77,51	77,59	77,70	77,80	77,91	78,01	78,11	78,20	78,32	78,41	78,52
4	76,93	77,04	77,15	77,24	77,35	77,46	77,56	77,66	77,76	77,86	77,97	78,07	78,18
5	76,57	76,69	76,80	76,89	77,00	77,11	77,21	77,31	77,41	77,51	77,63	77,72	77,84
6	76,22	76,33	76,45	76,54	76,65	76,76	76,86	76,97	77,07	77,17	77,29	77,38	77,50
7	75,86	75,98	76,10	76,19	76,30	76,41	76,52	76,62	76,72	76,82	76,94	77,04	77,16
8	75,51	75,63	75,74	75,84	75,95	76,06	76,17	76,27	76,38	76,48	76,60	76,70	76,82
9	75,15	75,27	75,39	75,49	75,60	75,71	75,82	75,93	76,03	76,13	76,26	76,36	76,47
10	74,80	74,92	75,04	75,14	75,25	75,36	75,47	75,58	75,69	75,79	75,91	76,01	76,13
11	74,45	74,57	74,69	74,78	74,90	75,01	75,12	75,23	75,34	75,45	75,57	75,67	75,79
12	74,09	74,21	74,34	74,43	74,55	74,66	74,78	74,89	75,00	75,10	75,23	75,33	75,45
13	73,74	73,86	73,98	74,08	74,20	74,32	74,43	74,54	74,65	74,76	74,88	74,99	75,11
14	73,38	73,51	73,63	73,73	73,85	73,97	74,08	74,19	74,30	74,41	74,54	74,64	74,77
15	73,03	73,15	73,28	73,38	73,50	73,62	73,73	73,85	73,96	74,07	74,20	74,30	74,43
16	72,67	72,80	72,93	73,03	73,15	73,27	73,39	73,50	73,61	73,72	73,85	73,96	74,08
17	72,32	72,45	72,57	72,68	72,80	72,92	73,04	73,15	73,27	73,38	73,51	73,62	73,74
18	71,96	72,09	72,22	72,33	72,45	72,57	72,69	72,81	72,92	73,03	73,17	73,27	73,40
19	71,61	71,74	71,87	71,98	72,10	72,22	72,34	72,46	72,58	72,69	72,82	72,93	73,06
20	71,25	71,39	71,52	71,62	71,75	71,87	71,99	72,11	72,23	72,35	72,48	72,59	72,72
21	70,90	71,03	71,16	71,27	71,40	71,52	71,65	71,77	71,88	72,00	72,14	72,25	72,38
22	70,55	70,68	70,81	70,92	71,05	71,18	71,30	71,42	71,54	71,66	71,79	71,90	72,04
23	70,19	70,33	70,46	70,57	70,70	70,83	70,95	71,07	71,19	71,31	71,45	71,56	71,69
24	69,84	69,97	70,11	70,22	70,35	70,48	70,60	70,73	70,85	70,97	71,10	71,22	71,35
25	69,48	69,62	69,76	69,87	70,00	70,13	70,26	70,38	70,50	70,62	70,76	70,88	71,01
26	69,13	69,27	69,40	69,52	69,65	69,78	69,91	70,03	70,16	70,28	70,42	70,53	70,67
27	68,77	68,91	69,05	69,17	69,30	69,43	69,56	69,69	69,81	69,93	70,07	70,19	70,33
28	68,42	68,56	68,70	68,82	68,95	69,08	69,21	69,34	69,47	69,59	69,73	69,85	69,99
29	68,06	68,21	68,35	68,46	68,60	68,73	68,86	68,99	69,12	69,24	69,39	69,51	69,65
30	67,71	67,85	67,99	68,11	68,25	68,38	68,52	68,65	68,77	68,90	69,04	69,16	69,30
31	67,36	67,50	67,64	67,76	67,90	68,04	68,17	68,30	68,43	68,56	68,70	68,82	68,96
32	67,00	67,15	67,29	67,41	67,55	67,69	67,82	67,95	68,08	68,21	68,36	68,48	68,62
33	66,65	66,79	66,94	67,06	67,20	67,34	67,47	67,61	67,74	67,87	68,01	68,14	68,28
34	66,29	66,44	66,58	66,71	66,85	66,99	67,13	67,26	67,39	67,52	67,67	67,80	67,94
35	65,94	66,09	66,23	66,36	66,50	66,64	66,78	66,91	67,05	67,18	67,33	67,45	67,60
36	65,58	65,73	65,88	66,01	66,15	66,29	66,43	66,57	66,70	66,83	66,98	67,11	67,26
37	65,23	65,38	65,53	65,66	65,80	65,94	66,08	66,22	66,36	66,49	66,64	66,77	66,91
38	64,87	65,03	65,18	65,30	65,45	65,59	65,73	65,87	66,01	66,14	66,30	66,43	66,57

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
Valeur de Base	78,00	78,10	78,20	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,90	79,00	79,10	79,20
Coef :	0,3545	0,3534	0,3523	0,3511	0,3500	0,3489	0,3478	0,3467	0,3456	0,3445	0,3435	0,3424	0,3414
39	64,52	64,67	64,82	64,95	65,10	65,24	65,39	65,53	65,66	65,80	65,95	66,08	66,23
40	64,16	64,32	64,47	64,60	64,75	64,90	65,04	65,18	65,32	65,46	65,61	65,74	65,89
41	63,81	63,97	64,12	64,25	64,40	64,55	64,69	64,83	64,97	65,11	65,27	65,40	65,55
42	63,46	63,61	63,77	63,90	64,05	64,20	64,34	64,49	64,63	64,77	64,92	65,06	65,21
43	63,10	63,26	63,41	63,55	63,70	63,85	64,00	64,14	64,28	64,42	64,58	64,71	64,87
44	62,75	62,91	63,06	63,20	63,35	63,50	63,65	63,79	63,94	64,08	64,23	64,37	64,52
45	62,39	62,55	62,71	62,85	63,00	63,15	63,30	63,45	63,59	63,73	63,89	64,03	64,18
46	62,04	62,20	62,36	62,50	62,65	62,80	62,95	63,10	63,24	63,39	63,55	63,69	63,84
47	61,68	61,85	62,00	62,14	62,30	62,45	62,60	62,75	62,90	63,04	63,20	63,34	63,50
48	61,33	61,49	61,65	61,79	61,95	62,10	62,26	62,41	62,55	62,70	62,86	63,00	63,16
49	60,97	61,14	61,30	61,44	61,60	61,76	61,91	62,06	62,21	62,35	62,52	62,66	62,82
50	60,62	60,78	60,95	61,09	61,25	61,41	61,56	61,71	61,86	62,01	62,17	62,32	62,48
51	60,27	60,43	60,60	60,74	60,90	61,06	61,21	61,37	61,52	61,67	61,83	61,97	62,13
52	59,91	60,08	60,24	60,39	60,55	60,71	60,87	61,02	61,17	61,32	61,49	61,63	61,79
53	59,56	59,72	59,89	60,04	60,20	60,36	60,52	60,67	60,83	60,98	61,14	61,29	61,45
54	59,20	59,37	59,54	59,69	59,85	60,01	60,17	60,33	60,48	60,63	60,80	60,95	61,11
55	58,85	59,02	59,19	59,34	59,50	59,66	59,82	59,98	60,13	60,29	60,46	60,60	60,77
56	58,49	58,66	58,83	58,98	59,15	59,31	59,47	59,63	59,79	59,94	60,11	60,26	60,43
57	58,14	58,31	58,48	58,63	58,80	58,96	59,13	59,29	59,44	59,60	59,77	59,92	60,09
58	57,78	57,96	58,13	58,28	58,45	58,62	58,78	58,94	59,10	59,25	59,43	59,58	59,75
59	57,43	57,60	57,78	57,93	58,10	58,27	58,43	58,59	58,75	58,91	59,08	59,24	59,40
60	57,07	57,25	57,42	57,58	57,75	57,92	58,08	58,25	58,41	58,57	58,74	58,89	59,06
61	56,72	56,90	57,07	57,23	57,40	57,57	57,73	57,90	58,06	58,22	58,40	58,55	58,72
62	56,37	56,54	56,72	56,88	57,05	57,22	57,39	57,55	57,72	57,88	58,05	58,21	58,38
63	56,01	56,19	56,37	56,53	56,70	56,87	57,04	57,21	57,37	57,53	57,71	57,87	58,04
64	55,66	55,84	56,02	56,18	56,35	56,52	56,69	56,86	57,02	57,19	57,36	57,52	57,70
65	55,30	55,48	55,66	55,82	56,00	56,17	56,34	56,51	56,68	56,84	57,02	57,18	57,36
66	54,95	55,13	55,31	55,47	55,65	55,82	56,00	56,17	56,33	56,50	56,68	56,84	57,01
67	54,59	54,78	54,96	55,12	55,30	55,48	55,65	55,82	55,99	56,15	56,33	56,50	56,67
68	54,24	54,42	54,61	54,77	54,95	55,13	55,30	55,47	55,64	55,81	55,99	56,15	56,33
69	53,88	54,07	54,25	54,42	54,60	54,78	54,95	55,13	55,30	55,46	55,65	55,81	55,99
70	53,53	53,72	53,90	54,07	54,25	54,43	54,60	54,78	54,95	55,12	55,30	55,47	55,65
71	53,18	53,36	53,55	53,72	53,90	54,08	54,26	54,43	54,60	54,78	54,96	55,13	55,31
72	52,82	53,01	53,20	53,37	53,55	53,73	53,91	54,09	54,26	54,43	54,62	54,78	54,97
73	52,47	52,66	52,85	53,02	53,20	53,38	53,56	53,74	53,91	54,09	54,27	54,44	54,62
74	52,11	52,30	52,49	52,67	52,85	53,03	53,21	53,39	53,57	53,74	53,93	54,10	54,28
75	51,76	51,95	52,14	52,31	52,50	52,68	52,87	53,05	53,22	53,40	53,59	53,76	53,94
76	51,40	51,60	51,79	51,96	52,15	52,34	52,52	52,70	52,88	53,05	53,24	53,41	53,60

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
Valeur de Base	78,00	78,10	78,20	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,90	79,00	79,10	79,20
Coef :	0,3545	0,3534	0,3523	0,3511	0,3500	0,3489	0,3478	0,3467	0,3456	0,3445	0,3435	0,3424	0,3414
77	51,05	51,24	51,44	51,61	51,80	51,99	52,17	52,35	52,53	52,71	52,90	53,07	53,26
78	50,69	50,89	51,08	51,26	51,45	51,64	51,82	52,01	52,19	52,36	52,56	52,73	52,92
79	50,34	50,54	50,73	50,91	51,10	51,29	51,47	51,66	51,84	52,02	52,21	52,39	52,58
80	49,98	50,18	50,38	50,56	50,75	50,94	51,13	51,31	51,49	51,68	51,87	52,04	52,23
81	49,63	49,83	50,03	50,21	50,40	50,59	50,78	50,96	51,15	51,33	51,53	51,70	51,89
82	49,28	49,48	49,67	49,86	50,05	50,24	50,43	50,62	50,80	50,99	51,18	51,36	51,55
83	48,92	49,12	49,32	49,51	49,70	49,89	50,08	50,27	50,46	50,64	50,84	51,02	51,21
84	48,57	48,77	48,97	49,15	49,35	49,54	49,74	49,92	50,11	50,30	50,49	50,68	50,87
85	48,21	48,42	48,62	48,80	49,00	49,19	49,39	49,58	49,77	49,95	50,15	50,33	50,53
86	47,86	48,06	48,27	48,45	48,65	48,85	49,04	49,23	49,42	49,61	49,81	49,99	50,19
87	47,50	47,71	47,91	48,10	48,30	48,50	48,69	48,88	49,08	49,26	49,46	49,65	49,84
88	47,15	47,36	47,56	47,75	47,95	48,15	48,34	48,54	48,73	48,92	49,12	49,31	49,50
89	46,79	47,00	47,21	47,40	47,60	47,80	48,00	48,19	48,38	48,57	48,78	48,96	49,16
90	46,44	46,65	46,86	47,05	47,25	47,45	47,65	47,84	48,04	48,23	48,43	48,62	48,82
91	46,09	46,30	46,50	46,70	46,90	47,10	47,30	47,50	47,69	47,89	48,09	48,28	48,48
92	45,73	45,94	46,15	46,35	46,55	46,75	46,95	47,15	47,35	47,54	47,75	47,94	48,14
93	45,38	45,59	45,80	45,99	46,20	46,40	46,61	46,80	47,00	47,20	47,40	47,59	47,80
94	45,02	45,24	45,45	45,64	45,85	46,05	46,26	46,46	46,66	46,85	47,06	47,25	47,45
95	44,67	44,88	45,09	45,29	45,50	45,71	45,91	46,11	46,31	46,51	46,72	46,91	47,11
96	44,31	44,53	44,74	44,94	45,15	45,36	45,56	45,76	45,96	46,16	46,37	46,57	46,77
97	43,96	44,18	44,39	44,59	44,80	45,01	45,21	45,42	45,62	45,82	46,03	46,22	46,43
98	43,60	43,82	44,04	44,24	44,45	44,66	44,87	45,07	45,27	45,47	45,69	45,88	46,09
99	43,25	43,47	43,69	43,89	44,10	44,31	44,52	44,72	44,93	45,13	45,34	45,54	45,75
100	42,89	43,11	43,33	43,54	43,75	43,96	44,17	44,38	44,58	44,79	45,00	45,20	45,41
101	42,54	42,76	42,98	43,19	43,40	43,61	43,82	44,03	44,24	44,44	44,66	44,85	45,06
102	42,19	42,41	42,63	42,83	43,05	43,26	43,48	43,68	43,89	44,10	44,31	44,51	44,72
103	41,83	42,05	42,28	42,48	42,70	42,91	43,13	43,34	43,55	43,75	43,97	44,17	44,38
104	41,48	41,70	41,92	42,13	42,35	42,57	42,78	42,99	43,20	43,41	43,62	43,83	44,04
105	41,12	41,35	41,57	41,78	42,00	42,22	42,43	42,64	42,85	43,06	43,28	43,48	43,70
106	40,77	40,99	41,22	41,43	41,65	41,87	42,08	42,30	42,51	42,72	42,94	43,14	43,36
107	40,41	40,64	40,87	41,08	41,30	41,52	41,74	41,95	42,16	42,37	42,59	42,80	43,02
108	40,06	40,29	40,51	40,73	40,95	41,17	41,39	41,60	41,82	42,03	42,25	42,46	42,68
109	39,70	39,93	40,16	40,38	40,60	40,82	41,04	41,26	41,47	41,68	41,91	42,12	42,33
110	39,35	39,58	39,81	40,03	40,25	40,47	40,69	40,91	41,13	41,34	41,56	41,77	41,99
111	39,00	39,23	39,46	39,67	39,90	40,12	40,34	40,56	40,78	41,00	41,22	41,43	41,65
112	38,64	38,87	39,11	39,32	39,55	39,77	40,00	40,22	40,44	40,65	40,88	41,09	41,31
113	38,29	38,52	38,75	38,97	39,20	39,43	39,65	39,87	40,09	40,31	40,53	40,75	40,97
114	37,93	38,17	38,40	38,62	38,85	39,08	39,30	39,52	39,74	39,96	40,19	40,40	40,63

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
Valeur de Base	78,00	78,10	78,20	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,90	79,00	79,10	79,20
Coef :	0,3545	0,3534	0,3523	0,3511	0,3500	0,3489	0,3478	0,3467	0,3456	0,3445	0,3435	0,3424	0,3414
115	37,58	37,81	38,05	38,27	38,50	38,73	38,95	39,18	39,40	39,62	39,85	40,06	40,29
116	37,22	37,46	37,70	37,92	38,15	38,38	38,61	38,83	39,05	39,27	39,50	39,72	39,94
117	36,87	37,11	37,34	37,57	37,80	38,03	38,26	38,48	38,71	38,93	39,16	39,38	39,60
118	36,51	36,75	36,99	37,22	37,45	37,68	37,91	38,14	38,36	38,58	38,82	39,03	39,26
119	36,16	36,40	36,64	36,87	37,10	37,33	37,56	37,79	38,02	38,24	38,47	38,69	38,92
120	35,80	36,05	36,29	36,51	36,75	36,98	37,21	37,44	37,67	37,90	38,13	38,35	38,58
121	35,45	35,69	35,93	36,16	36,40	36,63	36,87	37,10	37,32	37,55	37,79	38,01	38,24
122	35,10	35,34	35,58	35,81	36,05	36,29	36,52	36,75	36,98	37,21	37,44	37,66	37,90
123	34,74	34,99	35,23	35,46	35,70	35,94	36,17	36,40	36,63	36,86	37,10	37,32	37,55
124	34,39	34,63	34,88	35,11	35,35	35,59	35,82	36,06	36,29	36,52	36,75	36,98	37,21
125	34,03	34,28	34,53	34,76	35,00	35,24	35,48	35,71	35,94	36,17	36,41	36,64	36,87
126	33,68	33,93	34,17	34,41	34,65	34,89	35,13	35,36	35,60	35,83	36,07	36,29	36,53
127	33,32	33,57	33,82	34,06	34,30	34,54	34,78	35,02	35,25	35,48	35,72	35,95	36,19
128	32,97	33,22	33,47	33,71	33,95	34,19	34,43	34,67	34,91	35,14	35,38	35,61	35,85
129	32,61	32,87	33,12	33,35	33,60	33,84	34,08	34,32	34,56	34,79	35,04	35,27	35,51
130	32,26	32,51	32,76	33,00	33,25	33,49	33,74	33,98	34,21	34,45	34,69	34,92	35,16
131	31,91	32,16	32,41	32,65	32,90	33,15	33,39	33,63	33,87	34,11	34,35	34,58	34,82
132	31,55	31,81	32,06	32,30	32,55	32,80	33,04	33,28	33,52	33,76	34,01	34,24	34,48
133	31,20	31,45	31,71	31,95	32,20	32,45	32,69	32,94	33,18	33,42	33,66	33,90	34,14
134	30,84	31,10	31,35	31,60	31,85	32,10	32,35	32,59	32,83	33,07	33,32	33,56	33,80
135	30,49	30,75	31,00	31,25	31,50	31,75	32,00	32,24	32,49	32,73	32,98	33,21	33,46
136	30,13	30,39	30,65	30,90	31,15	31,40	31,65	31,90	32,14	32,38	32,63	32,87	33,12
137	29,78	30,04	30,30	30,55	30,80	31,05	31,30	31,55	31,80	32,04	32,29	32,53	32,77
138	29,42	29,69	29,95	30,19	30,45	30,70	30,95	31,20	31,45	31,69	31,95	32,19	32,43
139	29,07	29,33	29,59	29,84	30,10	30,35	30,61	30,86	31,10	31,35	31,60	31,84	32,09
140	28,71	28,98	29,24	29,49	29,75	30,01	30,26	30,51	30,76	31,01	31,26	31,50	31,75
141	28,36	28,63	28,89	29,14	29,40	29,66	29,91	30,16	30,41	30,66	30,92	31,16	31,41
142	28,01	28,27	28,54	28,79	29,05	29,31	29,56	29,82	30,07	30,32	30,57	30,82	31,07
143	27,65	27,92	28,18	28,44	28,70	28,96	29,22	29,47	29,72	29,97	30,23	30,47	30,73
144	27,30	27,57	27,83	28,09	28,35	28,61	28,87	29,12	29,38	29,63	29,88	30,13	30,38
145	26,94	27,21	27,48	27,74	28,00	28,26	28,52	28,78	29,03	29,28	29,54	29,79	30,04
146	26,59	26,86	27,13	27,39	27,65	27,91	28,17	28,43	28,68	28,94	29,20	29,45	29,70
147	26,23	26,51	26,77	27,03	27,30	27,56	27,82	28,08	28,34	28,59	28,85	29,10	29,36
148	25,88	26,15	26,42	26,68	26,95	27,21	27,48	27,74	27,99	28,25	28,51	28,76	29,02
149	25,52	25,80	26,07	26,33	26,60	26,87	27,13	27,39	27,65	27,90	28,17	28,42	28,68
150	25,17	25,44	25,72	25,98	26,25	26,52	26,78	27,04	27,30	27,56	27,82	28,08	28,34
151	24,82	25,09	25,37	25,63	25,90	26,17	26,43	26,70	26,96	27,22	27,48	27,73	27,99
152	24,46	24,74	25,01	25,28	25,55	25,82	26,09	26,35	26,61	26,87	27,14	27,39	27,65

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
Valeur de Base	78,00	78,10	78,20	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,90	79,00	79,10	79,20
Coef :	0,3545	0,3534	0,3523	0,3511	0,3500	0,3489	0,3478	0,3467	0,3456	0,3445	0,3435	0,3424	0,3414
153	24,11	24,38	24,66	24,93	25,20	25,47	25,74	26,00	26,27	26,53	26,79	27,05	27,31
154	23,75	24,03	24,31	24,58	24,85	25,12	25,39	25,66	25,92	26,18	26,45	26,71	26,97
155	23,40	23,68	23,96	24,23	24,50	24,77	25,04	25,31	25,57	25,84	26,11	26,36	26,63
156	23,04	23,32	23,60	23,87	24,15	24,42	24,69	24,96	25,23	25,49	25,76	26,02	26,29
157	22,69	22,97	23,25	23,52	23,80	24,07	24,35	24,62	24,88	25,15	25,42	25,68	25,95
158	22,33	22,62	22,90	23,17	23,45	23,73	24,00	24,27	24,54	24,80	25,08	25,34	25,61
159	21,98	22,26	22,55	22,82	23,10	23,38	23,65	23,92	24,19	24,46	24,73	25,00	25,26
160	21,62	21,91	22,19	22,47	22,75	23,03	23,30	23,58	23,85	24,12	24,39	24,65	24,92
161	21,27	21,56	21,84	22,12	22,40	22,68	22,95	23,23	23,50	23,77	24,05	24,31	24,58
162	20,92	21,20	21,49	21,77	22,05	22,33	22,61	22,88	23,16	23,43	23,70	23,97	24,24
163	20,56	20,85	21,14	21,42	21,70	21,98	22,26	22,54	22,81	23,08	23,36	23,63	23,90
164	20,21	20,50	20,79	21,07	21,35	21,63	21,91	22,19	22,46	22,74	23,01	23,28	23,56
165	19,85	20,14	20,43	20,71	21,00	21,28	21,56	21,84	22,12	22,39	22,67	22,94	23,22
166	19,50	19,79	20,08	20,36	20,65	20,93	21,22	21,50	21,77	22,05	22,33	22,60	22,87
167	19,14	19,44	19,73	20,01	20,30	20,59	20,87	21,15	21,43	21,70	21,98	22,26	22,53
168	18,79	19,08	19,38	19,66	19,95	20,24	20,52	20,80	21,08	21,36	21,64	21,91	22,19
169	18,43	18,73	19,02	19,31	19,60	19,89	20,17	20,46	20,74	21,01	21,30	21,57	21,85
170	18,08	18,38	18,67	18,96	19,25	19,54	19,82	20,11	20,39	20,67	20,95	21,23	21,51
171	17,73	18,02	18,32	18,61	18,90	19,19	19,48	19,76	20,04	20,33	20,61	20,89	21,17
172	17,37	17,67	17,97	18,26	18,55	18,84	19,13	19,42	19,70	19,98	20,27	20,54	20,83
173	17,02	17,32	17,62	17,91	18,20	18,49	18,78	19,07	19,35	19,64	19,92	20,20	20,48
174	16,66	16,96	17,26	17,56	17,85	18,14	18,43	18,72	19,01	19,29	19,58	19,86	20,14
175	16,31	16,61	16,91	17,20	17,50	17,79	18,09	18,38	18,66	18,95	19,24	19,52	19,80
176	15,95	16,26	16,56	16,85	17,15	17,45	17,74	18,03	18,32	18,60	18,89	19,17	19,46
177	15,60	15,90	16,21	16,50	16,80	17,10	17,39	17,68	17,97	18,26	18,55	18,83	19,12
178	15,24	15,55	15,85	16,15	16,45	16,75	17,04	17,34	17,63	17,91	18,21	18,49	18,78
179	14,89	15,20	15,50	15,80	16,10	16,40	16,69	16,99	17,28	17,57	17,86	18,15	18,44
180	14,53	14,84	15,15	15,45	15,75	16,05	16,35	16,64	16,93	17,23	17,52	17,80	18,09
181	14,18	14,49	14,80	15,10	15,40	15,70	16,00	16,29	16,59	16,88	17,18	17,46	17,75
182	13,83	14,14	14,44	14,75	15,05	15,35	15,65	15,95	16,24	16,54	16,83	17,12	17,41
183	13,47	13,78	14,09	14,40	14,70	15,00	15,30	15,60	15,90	16,19	16,49	16,78	17,07
184	13,12	13,43	13,74	14,04	14,35	14,65	14,96	15,25	15,55	15,85	16,14	16,44	16,73
185	12,76	13,08	13,39	13,69	14,00	14,30	14,61	14,91	15,21	15,50	15,80	16,09	16,39
186	12,41	12,72	13,04	13,34	13,65	13,96	14,26	14,56	14,86	15,16	15,46	15,75	16,05
187	12,05	12,37	12,68	12,99	13,30	13,61	13,91	14,21	14,52	14,81	15,11	15,41	15,70
188	11,70	12,02	12,33	12,64	12,95	13,26	13,56	13,87	14,17	14,47	14,77	15,07	15,36
189	11,34	11,66	11,98	12,29	12,60	12,91	13,22	13,52	13,82	14,12	14,43	14,72	15,02
190	10,99	11,31	11,63	11,94	12,25	12,56	12,87	13,17	13,48	13,78	14,08	14,38	14,68

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
Valeur de Base	78,00	78,10	78,20	78,30	78,40	78,50	78,60	78,70	78,80	78,90	79,00	79,10	79,20
Coef :	0,3545	0,3534	0,3523	0,3511	0,3500	0,3489	0,3478	0,3467	0,3456	0,3445	0,3435	0,3424	0,3414
191	10,64	10,96	11,27	11,59	11,90	12,21	12,52	12,83	13,13	13,44	13,74	14,04	14,34
192	10,28	10,60	10,92	11,24	11,55	11,86	12,17	12,48	12,79	13,09	13,40	13,70	14,00
193	9,93	10,25	10,57	10,88	11,20	11,51	11,83	12,13	12,44	12,75	13,05	13,35	13,66
194	9,57	9,90	10,22	10,53	10,85	11,16	11,48	11,79	12,10	12,40	12,71	13,01	13,31
195	9,22	9,54	9,86	10,18	10,50	10,82	11,13	11,44	11,75	12,06	12,37	12,67	12,97
196	8,86	9,19	9,51	9,83	10,15	10,47	10,78	11,09	11,40	11,71	12,02	12,33	12,63
197	8,51	8,84	9,16	9,48	9,80	10,12	10,43	10,75	11,06	11,37	11,68	11,98	12,29
198	8,15	8,48	8,81	9,13	9,45	9,77	10,09	10,40	10,71	11,02	11,34	11,64	11,95
199	7,80	8,13	8,46	8,78	9,10	9,42	9,74	10,05	10,37	10,68	10,99	11,30	11,61
200	7,44	7,77	8,10	8,43	8,75	9,07	9,39	9,71	10,02	10,34	10,65	10,96	11,27
201	7,09	7,42	7,75	8,08	8,40	8,72	9,04	9,36	9,68	9,99	10,31	10,61	10,92
202	6,74	7,07	7,40	7,72	8,05	8,37	8,70	9,01	9,33	9,65	9,96	10,27	10,58
203	6,38	6,71	7,05	7,37	7,70	8,02	8,35	8,67	8,99	9,30	9,62	9,93	10,24
204	6,03	6,36	6,69	7,02	7,35	7,68	8,00	8,32	8,64	8,96	9,27	9,59	9,90
205	5,67	6,01	6,34	6,67	7,00	7,33	7,65	7,97	8,29	8,61	8,93	9,24	9,56
206	5,32	5,65	5,99	6,32	6,65	6,98	7,30	7,63	7,95	8,27	8,59	8,90	9,22
207	4,96	5,30	5,64	5,97	6,30	6,63	6,96	7,28	7,60	7,92	8,24	8,56	8,88
208	4,61	4,95	5,28	5,62	5,95	6,28	6,61	6,93	7,26	7,58	7,90	8,22	8,54
209	4,25	4,59	4,93	5,27	5,60	5,93	6,26	6,59	6,91	7,23	7,56	7,88	8,19
210	3,90	4,24	4,58	4,92	5,25	5,58	5,91	6,24	6,57	6,89	7,21	7,53	7,85
211	3,55	3,89	4,23	4,56	4,90	5,23	5,56	5,89	6,22	6,55	6,87	7,19	7,51
212	3,19	3,53	3,88	4,21	4,55	4,88	5,22	5,55	5,88	6,20	6,53	6,85	7,17
213	2,84	3,18	3,52	3,86	4,20	4,54	4,87	5,20	5,53	5,86	6,18	6,51	6,83
214	2,48	2,83	3,17	3,51	3,85	4,19	4,52	4,85	5,18	5,51	5,84	6,16	6,49
215	2,13	2,47	2,82	3,16	3,50	3,84	4,17	4,51	4,84	5,17	5,50	5,82	6,15
216	1,77	2,12	2,47	2,81	3,15	3,49	3,83	4,16	4,49	4,82	5,15	5,48	5,80
217	1,42	1,77	2,11	2,46	2,80	3,14	3,48	3,81	4,15	4,48	4,81	5,14	5,46
218	1,06	1,41	1,76	2,11	2,45	2,79	3,13	3,47	3,80	4,13	4,47	4,79	5,12
219	0,71	1,06	1,41	1,76	2,10	2,44	2,78	3,12	3,46	3,79	4,12	4,45	4,78
220	0,35	0,71	1,06	1,40	1,75	2,09	2,43	2,77	3,11	3,45	3,78	4,11	4,44
221		0,35	0,70	1,05	1,40	1,74	2,09	2,43	2,76	3,10	3,44	3,77	4,10
222			0,35	0,70	1,05	1,40	1,74	2,08	2,42	2,76	3,09	3,42	3,76
223				0,35	0,70	1,05	1,39	1,73	2,07	2,41	2,75	3,08	3,41
224					0,35	0,70	1,04	1,39	1,73	2,07	2,40	2,74	3,07
225						0,35	0,70	1,04	1,38	1,72	2,06	2,40	2,73
226							0,35	0,69	1,04	1,38	1,72	2,05	2,39
227								0,35	0,69	1,03	1,37	1,71	2,05
228									0,35	0,69	1,03	1,37	1,71

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Valeur de Base	79,30	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	80,20	80,30	80,40	80,50
Coef :	0,3403	0,3393	0,3383	0,3373	0,3363	0,3353	0,3343	0,3333	0,3324	0,3314	0,3305	0,3295	0,3286
1	79,29	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	79,99	80,11	80,20	80,31	80,40	80,51
2	78,95	79,06	79,16	79,27	79,37	79,47	79,56	79,66	79,78	79,87	79,98	80,07	80,18
3	78,61	78,72	78,82	78,93	79,03	79,13	79,23	79,33	79,44	79,54	79,65	79,74	79,85
4	78,27	78,38	78,49	78,59	78,69	78,80	78,89	78,99	79,11	79,20	79,32	79,41	79,52
5	77,93	78,04	78,15	78,25	78,36	78,46	78,56	78,66	78,78	78,87	78,99	79,08	79,19
6	77,59	77,70	77,81	77,92	78,02	78,12	78,23	78,33	78,45	78,54	78,66	78,75	78,86
7	77,25	77,36	77,47	77,58	77,69	77,79	77,89	77,99	78,11	78,21	78,33	78,42	78,54
8	76,91	77,02	77,13	77,24	77,35	77,45	77,56	77,66	77,78	77,88	78,00	78,09	78,21
9	76,57	76,68	76,79	76,90	77,01	77,12	77,22	77,33	77,45	77,55	77,67	77,76	77,88
10	76,23	76,34	76,46	76,57	76,68	76,78	76,89	76,99	77,12	77,22	77,34	77,43	77,55
11	75,89	76,00	76,12	76,23	76,34	76,45	76,55	76,66	76,78	76,88	77,01	77,10	77,22
12	75,55	75,66	75,78	75,89	76,00	76,11	76,22	76,33	76,45	76,55	76,68	76,77	76,89
13	75,21	75,32	75,44	75,56	75,67	75,78	75,89	75,99	76,12	76,22	76,35	76,44	76,56
14	74,87	74,99	75,10	75,22	75,33	75,44	75,55	75,66	75,79	75,89	76,02	76,11	76,24
15	74,53	74,65	74,76	74,88	74,99	75,11	75,22	75,33	75,45	75,56	75,68	75,79	75,91
16	74,19	74,31	74,43	74,54	74,66	74,77	74,88	74,99	75,12	75,23	75,35	75,46	75,58
17	73,85	73,97	74,09	74,21	74,32	74,44	74,55	74,66	74,79	74,90	75,02	75,13	75,25
18	73,50	73,63	73,75	73,87	73,99	74,10	74,21	74,33	74,46	74,57	74,69	74,80	74,92
19	73,16	73,29	73,41	73,53	73,65	73,77	73,88	73,99	74,13	74,23	74,36	74,47	74,59
20	72,82	72,95	73,07	73,19	73,31	73,43	73,55	73,66	73,79	73,90	74,03	74,14	74,26
21	72,48	72,61	72,73	72,86	72,98	73,10	73,21	73,33	73,46	73,57	73,70	73,81	73,94
22	72,14	72,27	72,40	72,52	72,64	72,76	72,88	72,99	73,13	73,24	73,37	73,48	73,61
23	71,80	71,93	72,06	72,18	72,30	72,42	72,54	72,66	72,80	72,91	73,04	73,15	73,28
24	71,46	71,59	71,72	71,84	71,97	72,09	72,21	72,33	72,46	72,58	72,71	72,82	72,95
25	71,12	71,25	71,38	71,51	71,63	71,75	71,87	71,99	72,13	72,25	72,38	72,49	72,62
26	70,78	70,91	71,04	71,17	71,30	71,42	71,54	71,66	71,80	71,91	72,05	72,16	72,29
27	70,44	70,57	70,70	70,83	70,96	71,08	71,21	71,33	71,47	71,58	71,72	71,83	71,96
28	70,10	70,24	70,37	70,50	70,62	70,75	70,87	70,99	71,13	71,25	71,39	71,50	71,63
29	69,76	69,90	70,03	70,16	70,29	70,41	70,54	70,66	70,80	70,92	71,06	71,17	71,31
30	69,42	69,56	69,69	69,82	69,95	70,08	70,20	70,33	70,47	70,59	70,73	70,84	70,98
31	69,08	69,22	69,35	69,48	69,61	69,74	69,87	69,99	70,14	70,26	70,40	70,51	70,65
32	68,74	68,88	69,01	69,15	69,28	69,41	69,53	69,66	69,80	69,93	70,07	70,18	70,32
33	68,40	68,54	68,67	68,81	68,94	69,07	69,20	69,33	69,47	69,59	69,74	69,85	69,99
34	68,06	68,20	68,34	68,47	68,61	68,74	68,87	68,99	69,14	69,26	69,41	69,52	69,66
35	67,72	67,86	68,00	68,13	68,27	68,40	68,53	68,66	68,81	68,93	69,07	69,20	69,33
36	67,38	67,52	67,66	67,80	67,93	68,07	68,20	68,33	68,47	68,60	68,74	68,87	69,01
37	67,04	67,18	67,32	67,46	67,60	67,73	67,86	67,99	68,14	68,27	68,41	68,54	68,68
38	66,70	66,84	66,98	67,12	67,26	67,40	67,53	67,66	67,81	67,94	68,08	68,21	68,35

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Valeur de Base	79,30	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	80,20	80,30	80,40	80,50
Coef :	0,3403	0,3393	0,3383	0,3373	0,3363	0,3353	0,3343	0,3333	0,3324	0,3314	0,3305	0,3295	0,3286
39	66,36	66,50	66,65	66,79	66,92	67,06	67,19	67,33	67,48	67,61	67,75	67,88	68,02
40	66,02	66,16	66,31	66,45	66,59	66,72	66,86	66,99	67,14	67,27	67,42	67,55	67,69
41	65,68	65,82	65,97	66,11	66,25	66,39	66,53	66,66	66,81	66,94	67,09	67,22	67,36
42	65,34	65,48	65,63	65,77	65,91	66,05	66,19	66,33	66,48	66,61	66,76	66,89	67,03
43	65,00	65,15	65,29	65,44	65,58	65,72	65,86	65,99	66,15	66,28	66,43	66,56	66,71
44	64,66	64,81	64,95	65,10	65,24	65,38	65,52	65,66	65,82	65,95	66,10	66,23	66,38
45	64,32	64,47	64,62	64,76	64,91	65,05	65,19	65,33	65,48	65,62	65,77	65,90	66,05
46	63,98	64,13	64,28	64,42	64,57	64,71	64,85	64,99	65,15	65,29	65,44	65,57	65,72
47	63,64	63,79	63,94	64,09	64,23	64,38	64,52	64,66	64,82	64,95	65,11	65,24	65,39
48	63,30	63,45	63,60	63,75	63,90	64,04	64,19	64,33	64,49	64,62	64,78	64,91	65,06
49	62,96	63,11	63,26	63,41	63,56	63,71	63,85	63,99	64,15	64,29	64,45	64,58	64,73
50	62,62	62,77	62,92	63,08	63,22	63,37	63,52	63,66	63,82	63,96	64,12	64,25	64,41
51	62,27	62,43	62,59	62,74	62,89	63,04	63,18	63,33	63,49	63,63	63,79	63,92	64,08
52	61,93	62,09	62,25	62,40	62,55	62,70	62,85	62,99	63,16	63,30	63,46	63,59	63,75
53	61,59	61,75	61,91	62,06	62,22	62,37	62,51	62,66	62,82	62,97	63,13	63,26	63,42
54	61,25	61,41	61,57	61,73	61,88	62,03	62,18	62,33	62,49	62,63	62,80	62,93	63,09
55	60,91	61,07	61,23	61,39	61,54	61,70	61,85	61,99	62,16	62,30	62,46	62,61	62,76
56	60,57	60,73	60,89	61,05	61,21	61,36	61,51	61,66	61,83	61,97	62,13	62,28	62,43
57	60,23	60,40	60,56	60,71	60,87	61,02	61,18	61,33	61,49	61,64	61,80	61,95	62,11
58	59,89	60,06	60,22	60,38	60,53	60,69	60,84	60,99	61,16	61,31	61,47	61,62	61,78
59	59,55	59,72	59,88	60,04	60,20	60,35	60,51	60,66	60,83	60,98	61,14	61,29	61,45
60	59,21	59,38	59,54	59,70	59,86	60,02	60,17	60,33	60,50	60,65	60,81	60,96	61,12
61	58,87	59,04	59,20	59,36	59,53	59,68	59,84	59,99	60,16	60,31	60,48	60,63	60,79
62	58,53	58,70	58,86	59,03	59,19	59,35	59,51	59,66	59,83	59,98	60,15	60,30	60,46
63	58,19	58,36	58,53	58,69	58,85	59,01	59,17	59,33	59,50	59,65	59,82	59,97	60,13
64	57,85	58,02	58,19	58,35	58,52	58,68	58,84	58,99	59,17	59,32	59,49	59,64	59,81
65	57,51	57,68	57,85	58,02	58,18	58,34	58,50	58,66	58,83	58,99	59,16	59,31	59,48
66	57,17	57,34	57,51	57,68	57,84	58,01	58,17	58,33	58,50	58,66	58,83	58,98	59,15
67	56,83	57,00	57,17	57,34	57,51	57,67	57,83	57,99	58,17	58,33	58,50	58,65	58,82
68	56,49	56,66	56,83	57,00	57,17	57,34	57,50	57,66	57,84	58,00	58,17	58,32	58,49
69	56,15	56,32	56,50	56,67	56,83	57,00	57,17	57,33	57,51	57,66	57,84	57,99	58,16
70	55,81	55,98	56,16	56,33	56,50	56,67	56,83	56,99	57,17	57,33	57,51	57,66	57,83
71	55,47	55,65	55,82	55,99	56,16	56,33	56,50	56,66	56,84	57,00	57,18	57,33	57,51
72	55,13	55,31	55,48	55,65	55,83	56,00	56,16	56,33	56,51	56,67	56,85	57,00	57,18
73	54,79	54,97	55,14	55,32	55,49	55,66	55,83	55,99	56,18	56,34	56,52	56,67	56,85
74	54,45	54,63	54,80	54,98	55,15	55,32	55,49	55,66	55,84	56,01	56,19	56,34	56,52
75	54,11	54,29	54,47	54,64	54,82	54,99	55,16	55,33	55,51	55,68	55,85	56,02	56,19
76	53,77	53,95	54,13	54,31	54,48	54,65	54,83	54,99	55,18	55,34	55,52	55,69	55,86

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Valeur de Base	79,30	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	80,20	80,30	80,40	80,50
Coef :	0,3403	0,3393	0,3383	0,3373	0,3363	0,3353	0,3343	0,3333	0,3324	0,3314	0,3305	0,3295	0,3286
77	53,43	53,61	53,79	53,97	54,14	54,32	54,49	54,66	54,85	55,01	55,19	55,36	55,53
78	53,09	53,27	53,45	53,63	53,81	53,98	54,16	54,33	54,51	54,68	54,86	55,03	55,20
79	52,75	52,93	53,11	53,29	53,47	53,65	53,82	53,99	54,18	54,35	54,53	54,70	54,88
80	52,41	52,59	52,77	52,96	53,14	53,31	53,49	53,66	53,85	54,02	54,20	54,37	54,55
81	52,07	52,25	52,44	52,62	52,80	52,98	53,15	53,33	53,52	53,69	53,87	54,04	54,22
82	51,73	51,91	52,10	52,28	52,46	52,64	52,82	52,99	53,18	53,36	53,54	53,71	53,89
83	51,39	51,57	51,76	51,94	52,13	52,31	52,49	52,66	52,85	53,02	53,21	53,38	53,56
84	51,05	51,23	51,42	51,61	51,79	51,97	52,15	52,33	52,52	52,69	52,88	53,05	53,23
85	50,70	50,90	51,08	51,27	51,45	51,64	51,82	51,99	52,19	52,36	52,55	52,72	52,90
86	50,36	50,56	50,75	50,93	51,12	51,30	51,48	51,66	51,85	52,03	52,22	52,39	52,58
87	50,02	50,22	50,41	50,60	50,78	50,97	51,15	51,33	51,52	51,70	51,89	52,06	52,25
88	49,68	49,88	50,07	50,26	50,45	50,63	50,81	50,99	51,19	51,37	51,56	51,73	51,92
89	49,34	49,54	49,73	49,92	50,11	50,30	50,48	50,66	50,86	51,04	51,23	51,40	51,59
90	49,00	49,20	49,39	49,58	49,77	49,96	50,15	50,33	50,52	50,70	50,90	51,07	51,26
91	48,66	48,86	49,05	49,25	49,44	49,62	49,81	50,00	50,19	50,37	50,57	50,74	50,93
92	48,32	48,52	48,72	48,91	49,10	49,29	49,48	49,66	49,86	50,04	50,24	50,41	50,60
93	47,98	48,18	48,38	48,57	48,76	48,95	49,14	49,33	49,53	49,71	49,91	50,08	50,28
94	47,64	47,84	48,04	48,23	48,43	48,62	48,81	49,00	49,20	49,38	49,58	49,75	49,95
95	47,30	47,50	47,70	47,90	48,09	48,28	48,47	48,66	48,86	49,05	49,24	49,43	49,62
96	46,96	47,16	47,36	47,56	47,75	47,95	48,14	48,33	48,53	48,72	48,91	49,10	49,29
97	46,62	46,82	47,02	47,22	47,42	47,61	47,80	48,00	48,20	48,38	48,58	48,77	48,96
98	46,28	46,48	46,69	46,88	47,08	47,28	47,47	47,66	47,87	48,05	48,25	48,44	48,63
99	45,94	46,14	46,35	46,55	46,75	46,94	47,14	47,33	47,53	47,72	47,92	48,11	48,30
100	45,60	45,81	46,01	46,21	46,41	46,61	46,80	47,00	47,20	47,39	47,59	47,78	47,98
101	45,26	45,47	45,67	45,87	46,07	46,27	46,47	46,66	46,87	47,06	47,26	47,45	47,65
102	44,92	45,13	45,33	45,54	45,74	45,94	46,13	46,33	46,54	46,73	46,93	47,12	47,32
103	44,58	44,79	44,99	45,20	45,40	45,60	45,80	46,00	46,20	46,40	46,60	46,79	46,99
104	44,24	44,45	44,66	44,86	45,06	45,27	45,46	45,66	45,87	46,06	46,27	46,46	46,66
105	43,90	44,11	44,32	44,52	44,73	44,93	45,13	45,33	45,54	45,73	45,94	46,13	46,33
106	43,56	43,77	43,98	44,19	44,39	44,59	44,80	45,00	45,21	45,40	45,61	45,80	46,00
107	43,22	43,43	43,64	43,85	44,06	44,26	44,46	44,66	44,87	45,07	45,28	45,47	45,68
108	42,88	43,09	43,30	43,51	43,72	43,92	44,13	44,33	44,54	44,74	44,95	45,14	45,35
109	42,54	42,75	42,96	43,17	43,38	43,59	43,79	44,00	44,21	44,41	44,62	44,81	45,02
110	42,20	42,41	42,63	42,84	43,05	43,25	43,46	43,66	43,88	44,08	44,29	44,48	44,69
111	41,86	42,07	42,29	42,50	42,71	42,92	43,12	43,33	43,54	43,74	43,96	44,15	44,36
112	41,52	41,73	41,95	42,16	42,37	42,58	42,79	43,00	43,21	43,41	43,63	43,82	44,03
113	41,18	41,39	41,61	41,83	42,04	42,25	42,46	42,66	42,88	43,08	43,30	43,49	43,70
114	40,84	41,06	41,27	41,49	41,70	41,91	42,12	42,33	42,55	42,75	42,97	43,16	43,38

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Valeur de Base	79,30	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	80,20	80,30	80,40	80,50
Coef :	0,3403	0,3393	0,3383	0,3373	0,3363	0,3353	0,3343	0,3333	0,3324	0,3314	0,3305	0,3295	0,3286
115	40,50	40,72	40,93	41,15	41,36	41,58	41,79	42,00	42,21	42,42	42,63	42,84	43,05
116	40,16	40,38	40,60	40,81	41,03	41,24	41,45	41,66	41,88	42,09	42,30	42,51	42,72
117	39,82	40,04	40,26	40,48	40,69	40,91	41,12	41,33	41,55	41,76	41,97	42,18	42,39
118	39,47	39,70	39,92	40,14	40,36	40,57	40,78	41,00	41,22	41,43	41,64	41,85	42,06
119	39,13	39,36	39,58	39,80	40,02	40,24	40,45	40,66	40,89	41,09	41,31	41,52	41,73
120	38,79	39,02	39,24	39,46	39,68	39,90	40,12	40,33	40,55	40,76	40,98	41,19	41,40
121	38,45	38,68	38,90	39,13	39,35	39,57	39,78	40,00	40,22	40,43	40,65	40,86	41,08
122	38,11	38,34	38,57	38,79	39,01	39,23	39,45	39,66	39,89	40,10	40,32	40,53	40,75
123	37,77	38,00	38,23	38,45	38,67	38,89	39,11	39,33	39,56	39,77	39,99	40,20	40,42
124	37,43	37,66	37,89	38,11	38,34	38,56	38,78	39,00	39,22	39,44	39,66	39,87	40,09
125	37,09	37,32	37,55	37,78	38,00	38,22	38,44	38,66	38,89	39,11	39,33	39,54	39,76
126	36,75	36,98	37,21	37,44	37,67	37,89	38,11	38,33	38,56	38,77	39,00	39,21	39,43
127	36,41	36,64	36,87	37,10	37,33	37,55	37,78	38,00	38,23	38,44	38,67	38,88	39,10
128	36,07	36,31	36,54	36,77	36,99	37,22	37,44	37,66	37,89	38,11	38,34	38,55	38,77
129	35,73	35,97	36,20	36,43	36,66	36,88	37,11	37,33	37,56	37,78	38,01	38,22	38,45
130	35,39	35,63	35,86	36,09	36,32	36,55	36,77	37,00	37,23	37,45	37,68	37,89	38,12
131	35,05	35,29	35,52	35,75	35,98	36,21	36,44	36,66	36,90	37,12	37,35	37,56	37,79
132	34,71	34,95	35,18	35,42	35,65	35,88	36,10	36,33	36,56	36,79	37,02	37,23	37,46
133	34,37	34,61	34,84	35,08	35,31	35,54	35,77	36,00	36,23	36,45	36,69	36,90	37,13
134	34,03	34,27	34,51	34,74	34,98	35,21	35,44	35,66	35,90	36,12	36,36	36,57	36,80
135	33,69	33,93	34,17	34,40	34,64	34,87	35,10	35,33	35,57	35,79	36,02	36,25	36,47
136	33,35	33,59	33,83	34,07	34,30	34,54	34,77	35,00	35,23	35,46	35,69	35,92	36,15
137	33,01	33,25	33,49	33,73	33,97	34,20	34,43	34,66	34,90	35,13	35,36	35,59	35,82
138	32,67	32,91	33,15	33,39	33,63	33,87	34,10	34,33	34,57	34,80	35,03	35,26	35,49
139	32,33	32,57	32,82	33,06	33,29	33,53	33,76	34,00	34,24	34,47	34,70	34,93	35,16
140	31,99	32,23	32,48	32,72	32,96	33,19	33,43	33,66	33,90	34,13	34,37	34,60	34,83
141	31,65	31,89	32,14	32,38	32,62	32,86	33,10	33,33	33,57	33,80	34,04	34,27	34,50
142	31,31	31,55	31,80	32,04	32,28	32,52	32,76	33,00	33,24	33,47	33,71	33,94	34,17
143	30,97	31,22	31,46	31,71	31,95	32,19	32,43	32,66	32,91	33,14	33,38	33,61	33,85
144	30,63	30,88	31,12	31,37	31,61	31,85	32,09	32,33	32,58	32,81	33,05	33,28	33,52
145	30,29	30,54	30,79	31,03	31,28	31,52	31,76	32,00	32,24	32,48	32,72	32,95	33,19
146	29,95	30,20	30,45	30,69	30,94	31,18	31,42	31,66	31,91	32,15	32,39	32,62	32,86
147	29,61	29,86	30,11	30,36	30,60	30,85	31,09	31,33	31,58	31,81	32,06	32,29	32,53
148	29,27	29,52	29,77	30,02	30,27	30,51	30,76	31,00	31,25	31,48	31,73	31,96	32,20
149	28,93	29,18	29,43	29,68	29,93	30,18	30,42	30,66	30,91	31,15	31,40	31,63	31,87
150	28,59	28,84	29,09	29,35	29,59	29,84	30,09	30,33	30,58	30,82	31,07	31,30	31,55
151	28,24	28,50	28,76	29,01	29,26	29,51	29,75	30,00	30,25	30,49	30,74	30,97	31,22
152	27,90	28,16	28,42	28,67	28,92	29,17	29,42	29,66	29,92	30,16	30,41	30,64	30,89

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Valeur de Base	79,30	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	80,20	80,30	80,40	80,50
Coef :	0,3403	0,3393	0,3383	0,3373	0,3363	0,3353	0,3343	0,3333	0,3324	0,3314	0,3305	0,3295	0,3286
153	27,56	27,82	28,08	28,33	28,59	28,84	29,08	29,33	29,58	29,83	30,08	30,31	30,56
154	27,22	27,48	27,74	28,00	28,25	28,50	28,75	29,00	29,25	29,49	29,75	29,98	30,23
155	26,88	27,14	27,40	27,66	27,91	28,17	28,42	28,66	28,92	29,16	29,41	29,66	29,90
156	26,54	26,80	27,06	27,32	27,58	27,83	28,08	28,33	28,59	28,83	29,08	29,33	29,57
157	26,20	26,47	26,73	26,98	27,24	27,49	27,75	28,00	28,25	28,50	28,75	29,00	29,25
158	25,86	26,13	26,39	26,65	26,90	27,16	27,41	27,66	27,92	28,17	28,42	28,67	28,92
159	25,52	25,79	26,05	26,31	26,57	26,82	27,08	27,33	27,59	27,84	28,09	28,34	28,59
160	25,18	25,45	25,71	25,97	26,23	26,49	26,74	27,00	27,26	27,51	27,76	28,01	28,26
161	24,84	25,11	25,37	25,63	25,90	26,15	26,41	26,66	26,92	27,17	27,43	27,68	27,93
162	24,50	24,77	25,03	25,30	25,56	25,82	26,08	26,33	26,59	26,84	27,10	27,35	27,60
163	24,16	24,43	24,70	24,96	25,22	25,48	25,74	26,00	26,26	26,51	26,77	27,02	27,27
164	23,82	24,09	24,36	24,62	24,89	25,15	25,41	25,66	25,93	26,18	26,44	26,69	26,95
165	23,48	23,75	24,02	24,29	24,55	24,81	25,07	25,33	25,59	25,85	26,11	26,36	26,62
166	23,14	23,41	23,68	23,95	24,21	24,48	24,74	25,00	25,26	25,52	25,78	26,03	26,29
167	22,80	23,07	23,34	23,61	23,88	24,14	24,40	24,66	24,93	25,19	25,45	25,70	25,96
168	22,46	22,73	23,00	23,27	23,54	23,81	24,07	24,33	24,60	24,86	25,12	25,37	25,63
169	22,12	22,39	22,67	22,94	23,20	23,47	23,74	24,00	24,27	24,52	24,79	25,04	25,30
170	21,78	22,05	22,33	22,60	22,87	23,14	23,40	23,66	23,93	24,19	24,46	24,71	24,97
171	21,44	21,72	21,99	22,26	22,53	22,80	23,07	23,33	23,60	23,86	24,13	24,38	24,65
172	21,10	21,38	21,65	21,92	22,20	22,47	22,73	23,00	23,27	23,53	23,80	24,05	24,32
173	20,76	21,04	21,31	21,59	21,86	22,13	22,40	22,66	22,94	23,20	23,47	23,72	23,99
174	20,42	20,70	20,97	21,25	21,52	21,79	22,06	22,33	22,60	22,87	23,14	23,39	23,66
175	20,08	20,36	20,64	20,91	21,19	21,46	21,73	22,00	22,27	22,54	22,80	23,07	23,33
176	19,74	20,02	20,30	20,58	20,85	21,12	21,40	21,66	21,94	22,20	22,47	22,74	23,00
177	19,40	19,68	19,96	20,24	20,51	20,79	21,06	21,33	21,61	21,87	22,14	22,41	22,67
178	19,06	19,34	19,62	19,90	20,18	20,45	20,73	21,00	21,27	21,54	21,81	22,08	22,34
179	18,72	19,00	19,28	19,56	19,84	20,12	20,39	20,66	20,94	21,21	21,48	21,75	22,02
180	18,38	18,66	18,94	19,23	19,51	19,78	20,06	20,33	20,61	20,88	21,15	21,42	21,69
181	18,04	18,32	18,61	18,89	19,17	19,45	19,72	20,00	20,28	20,55	20,82	21,09	21,36
182	17,70	17,98	18,27	18,55	18,83	19,11	19,39	19,66	19,94	20,22	20,49	20,76	21,03
183	17,36	17,64	17,93	18,21	18,50	18,78	19,06	19,33	19,61	19,88	20,16	20,43	20,70
184	17,02	17,30	17,59	17,88	18,16	18,44	18,72	19,00	19,28	19,55	19,83	20,10	20,37
185	16,67	16,97	17,25	17,54	17,82	18,11	18,39	18,66	18,95	19,22	19,50	19,77	20,04
186	16,33	16,63	16,92	17,20	17,49	17,77	18,05	18,33	18,61	18,89	19,17	19,44	19,72
187	15,99	16,29	16,58	16,87	17,15	17,44	17,72	18,00	18,28	18,56	18,84	19,11	19,39
188	15,65	15,95	16,24	16,53	16,82	17,10	17,38	17,66	17,95	18,23	18,51	18,78	19,06
189	15,31	15,61	15,90	16,19	16,48	16,77	17,05	17,33	17,62	17,90	18,18	18,45	18,73
190	14,97	15,27	15,56	15,85	16,14	16,43	16,72	17,00	17,28	17,56	17,85	18,12	18,40

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245
Valeur de Base	79,30	79,40	79,50	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	80,20	80,30	80,40	80,50
Coef :	0,3403	0,3393	0,3383	0,3373	0,3363	0,3353	0,3343	0,3333	0,3324	0,3314	0,3305	0,3295	0,3286
191	14,63	14,93	15,22	15,52	15,81	16,09	16,38	16,67	16,95	17,23	17,52	17,79	18,07
192	14,29	14,59	14,89	15,18	15,47	15,76	16,05	16,33	16,62	16,90	17,19	17,46	17,74
193	13,95	14,25	14,55	14,84	15,13	15,42	15,71	16,00	16,29	16,57	16,86	17,13	17,42
194	13,61	13,91	14,21	14,50	14,80	15,09	15,38	15,67	15,96	16,24	16,53	16,80	17,09
195	13,27	13,57	13,87	14,17	14,46	14,75	15,04	15,33	15,62	15,91	16,19	16,48	16,76
196	12,93	13,23	13,53	13,83	14,12	14,42	14,71	15,00	15,29	15,58	15,86	16,15	16,43
197	12,59	12,89	13,19	13,49	13,79	14,08	14,37	14,67	14,96	15,24	15,53	15,82	16,10
198	12,25	12,55	12,86	13,15	13,45	13,75	14,04	14,33	14,63	14,91	15,20	15,49	15,77
199	11,91	12,21	12,52	12,82	13,12	13,41	13,71	14,00	14,29	14,58	14,87	15,16	15,44
200	11,57	11,88	12,18	12,48	12,78	13,08	13,37	13,67	13,96	14,25	14,54	14,83	15,12
201	11,23	11,54	11,84	12,14	12,44	12,74	13,04	13,33	13,63	13,92	14,21	14,50	14,79
202	10,89	11,20	11,50	11,81	12,11	12,41	12,70	13,00	13,30	13,59	13,88	14,17	14,46
203	10,55	10,86	11,16	11,47	11,77	12,07	12,37	12,67	12,96	13,26	13,55	13,84	14,13
204	10,21	10,52	10,83	11,13	11,43	11,74	12,03	12,33	12,63	12,92	13,22	13,51	13,80
205	9,87	10,18	10,49	10,79	11,10	11,40	11,70	12,00	12,30	12,59	12,89	13,18	13,47
206	9,53	9,84	10,15	10,46	10,76	11,06	11,37	11,67	11,97	12,26	12,56	12,85	13,14
207	9,19	9,50	9,81	10,12	10,43	10,73	11,03	11,33	11,63	11,93	12,23	12,52	12,82
208	8,85	9,16	9,47	9,78	10,09	10,39	10,70	11,00	11,30	11,60	11,90	12,19	12,49
209	8,51	8,82	9,13	9,44	9,75	10,06	10,36	10,67	10,97	11,27	11,57	11,86	12,16
210	8,17	8,48	8,80	9,11	9,42	9,72	10,03	10,33	10,64	10,94	11,24	11,53	11,83
211	7,83	8,14	8,46	8,77	9,08	9,39	9,69	10,00	10,30	10,60	10,91	11,20	11,50
212	7,49	7,80	8,12	8,43	8,74	9,05	9,36	9,67	9,97	10,27	10,58	10,87	11,17
213	7,15	7,46	7,78	8,10	8,41	8,72	9,03	9,33	9,64	9,94	10,25	10,54	10,84
214	6,81	7,13	7,44	7,76	8,07	8,38	8,69	9,00	9,31	9,61	9,92	10,21	10,52
215	6,47	6,79	7,10	7,42	7,73	8,05	8,36	8,67	8,97	9,28	9,58	9,89	10,19
216	6,13	6,45	6,77	7,08	7,40	7,71	8,02	8,33	8,64	8,95	9,25	9,56	9,86
217	5,79	6,11	6,43	6,75	7,06	7,38	7,69	8,00	8,31	8,62	8,92	9,23	9,53
218	5,44	5,77	6,09	6,41	6,73	7,04	7,35	7,67	7,98	8,29	8,59	8,90	9,20
219	5,10	5,43	5,75	6,07	6,39	6,71	7,02	7,33	7,65	7,95	8,26	8,57	8,87
220	4,76	5,09	5,41	5,73	6,05	6,37	6,69	7,00	7,31	7,62	7,93	8,24	8,54
221	4,42	4,75	5,07	5,40	5,72	6,04	6,35	6,67	6,98	7,29	7,60	7,91	8,22
222	4,08	4,41	4,74	5,06	5,38	5,70	6,02	6,33	6,65	6,96	7,27	7,58	7,89
223	3,74	4,07	4,40	4,72	5,04	5,36	5,68	6,00	6,32	6,63	6,94	7,25	7,56
224	3,40	3,73	4,06	4,38	4,71	5,03	5,35	5,67	5,98	6,30	6,61	6,92	7,23
225	3,06	3,39	3,72	4,05	4,37	4,69	5,01	5,33	5,65	5,97	6,28	6,59	6,90
226	2,72	3,05	3,38	3,71	4,04	4,36	4,68	5,00	5,32	5,63	5,95	6,26	6,57
227	2,38	2,71	3,04	3,37	3,70	4,02	4,35	4,67	4,99	5,30	5,62	5,93	6,24
228	2,04	2,38	2,71	3,04	3,36	3,69	4,01	4,33	4,65	4,97	5,29	5,60	5,91

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258
Valeur de Base	80,60	80,70	80,80	80,90	81,00	81,10	81,20	81,30	81,40	81,50	81,60	81,70	81,80
Coef :	0,3276	0,3267	0,3258	0,3249	0,3240	0,3231	0,3222	0,3213	0,3205	0,3196	0,3188	0,3179	0,3171
1	80,59	80,69	80,80	80,90	81,00	81,10	81,19	81,29	81,41	81,50	81,61	81,70	81,81
2	80,26	80,37	80,47	80,58	80,68	80,78	80,87	80,97	81,09	81,18	81,29	81,38	81,49
3	79,93	80,04	80,15	80,25	80,35	80,45	80,55	80,65	80,77	80,86	80,98	81,06	81,18
4	79,61	79,71	79,82	79,93	80,03	80,13	80,23	80,33	80,45	80,54	80,66	80,75	80,86
5	79,28	79,39	79,50	79,60	79,70	79,81	79,91	80,00	80,13	80,22	80,34	80,43	80,54
6	78,95	79,06	79,17	79,28	79,38	79,48	79,58	79,68	79,80	79,90	80,02	80,11	80,23
7	78,62	78,73	78,84	78,95	79,06	79,16	79,26	79,36	79,48	79,58	79,70	79,79	79,91
8	78,30	78,41	78,52	78,63	78,73	78,84	78,94	79,04	79,16	79,26	79,38	79,48	79,59
9	77,97	78,08	78,19	78,30	78,41	78,51	78,62	78,72	78,84	78,94	79,06	79,16	79,28
10	77,64	77,75	77,87	77,98	78,08	78,19	78,29	78,40	78,52	78,62	78,74	78,84	78,96
11	77,31	77,43	77,54	77,65	77,76	77,87	77,97	78,08	78,20	78,30	78,42	78,52	78,64
12	76,99	77,10	77,21	77,33	77,44	77,54	77,65	77,75	77,88	77,98	78,11	78,20	78,32
13	76,66	76,77	76,89	77,00	77,11	77,22	77,33	77,43	77,56	77,66	77,79	77,89	78,01
14	76,33	76,45	76,56	76,68	76,79	76,90	77,01	77,11	77,24	77,34	77,47	77,57	77,69
15	76,00	76,12	76,24	76,35	76,46	76,57	76,68	76,79	76,92	77,02	77,15	77,25	77,37
16	75,68	75,79	75,91	76,03	76,14	76,25	76,36	76,47	76,60	76,70	76,83	76,93	77,06
17	75,35	75,47	75,59	75,70	75,82	75,93	76,04	76,15	76,28	76,38	76,51	76,61	76,74
18	75,02	75,14	75,26	75,38	75,49	75,61	75,72	75,83	75,96	76,06	76,19	76,30	76,42
19	74,69	74,81	74,93	75,05	75,17	75,28	75,39	75,51	75,64	75,75	75,87	75,98	76,10
20	74,37	74,49	74,61	74,73	74,84	74,96	75,07	75,18	75,32	75,43	75,56	75,66	75,79
21	74,04	74,16	74,28	74,40	74,52	74,64	74,75	74,86	75,00	75,11	75,24	75,34	75,47
22	73,71	73,83	73,96	74,08	74,20	74,31	74,43	74,54	74,68	74,79	74,92	75,02	75,15
23	73,38	73,51	73,63	73,75	73,87	73,99	74,11	74,22	74,36	74,47	74,60	74,71	74,84
24	73,05	73,18	73,31	73,43	73,55	73,67	73,78	73,90	74,04	74,15	74,28	74,39	74,52
25	72,73	72,85	72,98	73,10	73,22	73,34	73,46	73,58	73,72	73,83	73,96	74,07	74,20
26	72,40	72,53	72,65	72,78	72,90	73,02	73,14	73,26	73,39	73,51	73,64	73,75	73,88
27	72,07	72,20	72,33	72,45	72,58	72,70	72,82	72,94	73,07	73,19	73,32	73,43	73,57
28	71,74	71,87	72,00	72,13	72,25	72,37	72,50	72,61	72,75	72,87	73,01	73,12	73,25
29	71,42	71,55	71,68	71,80	71,93	72,05	72,17	72,29	72,43	72,55	72,69	72,80	72,93
30	71,09	71,22	71,35	71,48	71,60	71,73	71,85	71,97	72,11	72,23	72,37	72,48	72,62
31	70,76	70,89	71,02	71,15	71,28	71,41	71,53	71,65	71,79	71,91	72,05	72,16	72,30
32	70,43	70,57	70,70	70,83	70,96	71,08	71,21	71,33	71,47	71,59	71,73	71,85	71,98
33	70,11	70,24	70,37	70,50	70,63	70,76	70,88	71,01	71,15	71,27	71,41	71,53	71,66
34	69,78	69,91	70,05	70,18	70,31	70,44	70,56	70,69	70,83	70,95	71,09	71,21	71,35
35	69,45	69,59	69,72	69,85	69,98	70,11	70,24	70,36	70,51	70,63	70,77	70,89	71,03
36	69,12	69,26	69,40	69,53	69,66	69,79	69,92	70,04	70,19	70,31	70,45	70,57	70,71
37	68,80	68,93	69,07	69,20	69,34	69,47	69,60	69,72	69,87	69,99	70,14	70,26	70,40
38	68,47	68,61	68,74	68,88	69,01	69,14	69,27	69,40	69,55	69,67	69,82	69,94	70,08

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258
Valeur de Base	80,60	80,70	80,80	80,90	81,00	81,10	81,20	81,30	81,40	81,50	81,60	81,70	81,80
Coef :	0,3276	0,3267	0,3258	0,3249	0,3240	0,3231	0,3222	0,3213	0,3205	0,3196	0,3188	0,3179	0,3171
39	68,14	68,28	68,42	68,55	68,69	68,82	68,95	69,08	69,23	69,35	69,50	69,62	69,76
40	67,81	67,95	68,09	68,23	68,36	68,50	68,63	68,76	68,91	69,03	69,18	69,30	69,44
41	67,49	67,63	67,77	67,90	68,04	68,17	68,31	68,44	68,59	68,71	68,86	68,98	69,13
42	67,16	67,30	67,44	67,58	67,72	67,85	67,98	68,12	68,27	68,39	68,54	68,67	68,81
43	66,83	66,97	67,11	67,25	67,39	67,53	67,66	67,79	67,95	68,07	68,22	68,35	68,49
44	66,50	66,65	66,79	66,93	67,07	67,20	67,34	67,47	67,63	67,76	67,90	68,03	68,18
45	66,18	66,32	66,46	66,60	66,74	66,88	67,02	67,15	67,31	67,44	67,59	67,71	67,86
46	65,85	65,99	66,14	66,28	66,42	66,56	66,70	66,83	66,98	67,12	67,27	67,39	67,54
47	65,52	65,67	65,81	65,95	66,10	66,24	66,37	66,51	66,66	66,80	66,95	67,08	67,23
48	65,19	65,34	65,49	65,63	65,77	65,91	66,05	66,19	66,34	66,48	66,63	66,76	66,91
49	64,86	65,01	65,16	65,30	65,45	65,59	65,73	65,87	66,02	66,16	66,31	66,44	66,59
50	64,54	64,69	64,83	64,98	65,12	65,27	65,41	65,55	65,70	65,84	65,99	66,12	66,27
51	64,21	64,36	64,51	64,66	64,80	64,94	65,08	65,22	65,38	65,52	65,67	65,81	65,96
52	63,88	64,03	64,18	64,33	64,48	64,62	64,76	64,90	65,06	65,20	65,35	65,49	65,64
53	63,55	63,71	63,86	64,01	64,15	64,30	64,44	64,58	64,74	64,88	65,04	65,17	65,32
54	63,23	63,38	63,53	63,68	63,83	63,97	64,12	64,26	64,42	64,56	64,72	64,85	65,01
55	62,90	63,05	63,21	63,36	63,50	63,65	63,80	63,94	64,10	64,24	64,40	64,53	64,69
56	62,57	62,73	62,88	63,03	63,18	63,33	63,47	63,62	63,78	63,92	64,08	64,22	64,37
57	62,24	62,40	62,55	62,71	62,86	63,00	63,15	63,30	63,46	63,60	63,76	63,90	64,05
58	61,92	62,07	62,23	62,38	62,53	62,68	62,83	62,97	63,14	63,28	63,44	63,58	63,74
59	61,59	61,75	61,90	62,06	62,21	62,36	62,51	62,65	62,82	62,96	63,12	63,26	63,42
60	61,26	61,42	61,58	61,73	61,88	62,04	62,18	62,33	62,50	62,64	62,80	62,94	63,10
61	60,93	61,09	61,25	61,41	61,56	61,71	61,86	62,01	62,18	62,32	62,48	62,63	62,79
62	60,61	60,77	60,92	61,08	61,24	61,39	61,54	61,69	61,86	62,00	62,17	62,31	62,47
63	60,28	60,44	60,60	60,76	60,91	61,07	61,22	61,37	61,54	61,68	61,85	61,99	62,15
64	59,95	60,11	60,27	60,43	60,59	60,74	60,90	61,05	61,22	61,36	61,53	61,67	61,83
65	59,62	59,79	59,95	60,11	60,26	60,42	60,57	60,73	60,90	61,04	61,21	61,35	61,52
66	59,30	59,46	59,62	59,78	59,94	60,10	60,25	60,40	60,57	60,72	60,89	61,04	61,20
67	58,97	59,13	59,30	59,46	59,62	59,77	59,93	60,08	60,25	60,40	60,57	60,72	60,88
68	58,64	58,81	58,97	59,13	59,29	59,45	59,61	59,76	59,93	60,08	60,25	60,40	60,57
69	58,31	58,48	58,64	58,81	58,97	59,13	59,28	59,44	59,61	59,77	59,93	60,08	60,25
70	57,99	58,15	58,32	58,48	58,64	58,80	58,96	59,12	59,29	59,45	59,62	59,77	59,93
71	57,66	57,83	57,99	58,16	58,32	58,48	58,64	58,80	58,97	59,13	59,30	59,45	59,61
72	57,33	57,50	57,67	57,83	58,00	58,16	58,32	58,48	58,65	58,81	58,98	59,13	59,30
73	57,00	57,17	57,34	57,51	57,67	57,83	58,00	58,16	58,33	58,49	58,66	58,81	58,98
74	56,67	56,85	57,02	57,18	57,35	57,51	57,67	57,83	58,01	58,17	58,34	58,49	58,66
75	56,35	56,52	56,69	56,86	57,02	57,19	57,35	57,51	57,69	57,85	58,02	58,18	58,35
76	56,02	56,19	56,36	56,53	56,70	56,87	57,03	57,19	57,37	57,53	57,70	57,86	58,03

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258
Valeur de Base	80,60	80,70	80,80	80,90	81,00	81,10	81,20	81,30	81,40	81,50	81,60	81,70	81,80
Coef :	0,3276	0,3267	0,3258	0,3249	0,3240	0,3231	0,3222	0,3213	0,3205	0,3196	0,3188	0,3179	0,3171
77	55,69	55,87	56,04	56,21	56,38	56,54	56,71	56,87	57,05	57,21	57,38	57,54	57,71
78	55,36	55,54	55,71	55,88	56,05	56,22	56,39	56,55	56,73	56,89	57,07	57,22	57,40
79	55,04	55,21	55,39	55,56	55,73	55,90	56,06	56,23	56,41	56,57	56,75	56,90	57,08
80	54,71	54,89	55,06	55,23	55,40	55,57	55,74	55,91	56,09	56,25	56,43	56,59	56,76
81	54,38	54,56	54,73	54,91	55,08	55,25	55,42	55,58	55,77	55,93	56,11	56,27	56,44
82	54,05	54,23	54,41	54,58	54,76	54,93	55,10	55,26	55,45	55,61	55,79	55,95	56,13
83	53,73	53,91	54,08	54,26	54,43	54,60	54,77	54,94	55,13	55,29	55,47	55,63	55,81
84	53,40	53,58	53,76	53,93	54,11	54,28	54,45	54,62	54,81	54,97	55,15	55,31	55,49
85	53,07	53,25	53,43	53,61	53,78	53,96	54,13	54,30	54,49	54,65	54,83	55,00	55,18
86	52,74	52,93	53,11	53,28	53,46	53,63	53,81	53,98	54,16	54,33	54,51	54,68	54,86
87	52,42	52,60	52,78	52,96	53,14	53,31	53,49	53,66	53,84	54,01	54,20	54,36	54,54
88	52,09	52,27	52,45	52,63	52,81	52,99	53,16	53,34	53,52	53,69	53,88	54,04	54,22
89	51,76	51,95	52,13	52,31	52,49	52,67	52,84	53,01	53,20	53,37	53,56	53,73	53,91
90	51,43	51,62	51,80	51,98	52,16	52,34	52,52	52,69	52,88	53,05	53,24	53,41	53,59
91	51,11	51,29	51,48	51,66	51,84	52,02	52,20	52,37	52,56	52,73	52,92	53,09	53,27
92	50,78	50,97	51,15	51,33	51,52	51,70	51,87	52,05	52,24	52,41	52,60	52,77	52,96
93	50,45	50,64	50,82	51,01	51,19	51,37	51,55	51,73	51,92	52,09	52,28	52,45	52,64
94	50,12	50,31	50,50	50,68	50,87	51,05	51,23	51,41	51,60	51,78	51,96	52,14	52,32
95	49,80	49,99	50,17	50,36	50,54	50,73	50,91	51,09	51,28	51,46	51,65	51,82	52,00
96	49,47	49,66	49,85	50,03	50,22	50,40	50,59	50,77	50,96	51,14	51,33	51,50	51,69
97	49,14	49,33	49,52	49,71	49,90	50,08	50,26	50,44	50,64	50,82	51,01	51,18	51,37
98	48,81	49,01	49,20	49,38	49,57	49,76	49,94	50,12	50,32	50,50	50,69	50,86	51,05
99	48,48	48,68	48,87	49,06	49,25	49,43	49,62	49,80	50,00	50,18	50,37	50,55	50,74
100	48,16	48,35	48,54	48,74	48,92	49,11	49,30	49,48	49,68	49,86	50,05	50,23	50,42
101	47,83	48,02	48,22	48,41	48,60	48,79	48,97	49,16	49,36	49,54	49,73	49,91	50,10
102	47,50	47,70	47,89	48,09	48,28	48,47	48,65	48,84	49,04	49,22	49,41	49,59	49,78
103	47,17	47,37	47,57	47,76	47,95	48,14	48,33	48,52	48,72	48,90	49,10	49,27	49,47
104	46,85	47,04	47,24	47,44	47,63	47,82	48,01	48,20	48,40	48,58	48,78	48,96	49,15
105	46,52	46,72	46,92	47,11	47,30	47,50	47,69	47,87	48,08	48,26	48,46	48,64	48,83
106	46,19	46,39	46,59	46,79	46,98	47,17	47,36	47,55	47,75	47,94	48,14	48,32	48,52
107	45,86	46,06	46,26	46,46	46,66	46,85	47,04	47,23	47,43	47,62	47,82	48,00	48,20
108	45,54	45,74	45,94	46,14	46,33	46,53	46,72	46,91	47,11	47,30	47,50	47,69	47,88
109	45,21	45,41	45,61	45,81	46,01	46,20	46,40	46,59	46,79	46,98	47,18	47,37	47,57
110	44,88	45,08	45,29	45,49	45,68	45,88	46,07	46,27	46,47	46,66	46,86	47,05	47,25
111	44,55	44,76	44,96	45,16	45,36	45,56	45,75	45,95	46,15	46,34	46,54	46,73	46,93
112	44,23	44,43	44,63	44,84	45,04	45,23	45,43	45,62	45,83	46,02	46,23	46,41	46,61
113	43,90	44,10	44,31	44,51	44,71	44,91	45,11	45,30	45,51	45,70	45,91	46,10	46,30
114	43,57	43,78	43,98	44,19	44,39	44,59	44,79	44,98	45,19	45,38	45,59	45,78	45,98

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258
Valeur de Base	80,60	80,70	80,80	80,90	81,00	81,10	81,20	81,30	81,40	81,50	81,60	81,70	81,80
Coef :	0,3276	0,3267	0,3258	0,3249	0,3240	0,3231	0,3222	0,3213	0,3205	0,3196	0,3188	0,3179	0,3171
115	43,24	43,45	43,66	43,86	44,06	44,26	44,46	44,66	44,87	45,06	45,27	45,46	45,66
116	42,92	43,12	43,33	43,54	43,74	43,94	44,14	44,34	44,55	44,74	44,95	45,14	45,35
117	42,59	42,80	43,01	43,21	43,42	43,62	43,82	44,02	44,23	44,42	44,63	44,82	45,03
118	42,26	42,47	42,68	42,89	43,09	43,30	43,50	43,70	43,91	44,10	44,31	44,51	44,71
119	41,93	42,14	42,35	42,56	42,77	42,97	43,17	43,38	43,59	43,79	43,99	44,19	44,39
120	41,61	41,82	42,03	42,24	42,44	42,65	42,85	43,05	43,27	43,47	43,68	43,87	44,08
121	41,28	41,49	41,70	41,91	42,12	42,33	42,53	42,73	42,95	43,15	43,36	43,55	43,76
122	40,95	41,16	41,38	41,59	41,80	42,00	42,21	42,41	42,63	42,83	43,04	43,23	43,44
123	40,62	40,84	41,05	41,26	41,47	41,68	41,89	42,09	42,31	42,51	42,72	42,92	43,13
124	40,29	40,51	40,73	40,94	41,15	41,36	41,56	41,77	41,99	42,19	42,40	42,60	42,81
125	39,97	40,18	40,40	40,61	40,82	41,03	41,24	41,45	41,67	41,87	42,08	42,28	42,49
126	39,64	39,86	40,07	40,29	40,50	40,71	40,92	41,13	41,34	41,55	41,76	41,96	42,17
127	39,31	39,53	39,75	39,96	40,18	40,39	40,60	40,81	41,02	41,23	41,44	41,64	41,86
128	38,98	39,20	39,42	39,64	39,85	40,06	40,28	40,48	40,70	40,91	41,13	41,33	41,54
129	38,66	38,88	39,10	39,31	39,53	39,74	39,95	40,16	40,38	40,59	40,81	41,01	41,22
130	38,33	38,55	38,77	38,99	39,20	39,42	39,63	39,84	40,06	40,27	40,49	40,69	40,91
131	38,00	38,22	38,44	38,66	38,88	39,10	39,31	39,52	39,74	39,95	40,17	40,37	40,59
132	37,67	37,90	38,12	38,34	38,56	38,77	38,99	39,20	39,42	39,63	39,85	40,06	40,27
133	37,35	37,57	37,79	38,01	38,23	38,45	38,66	38,88	39,10	39,31	39,53	39,74	39,95
134	37,02	37,24	37,47	37,69	37,91	38,13	38,34	38,56	38,78	38,99	39,21	39,42	39,64
135	36,69	36,92	37,14	37,36	37,58	37,80	38,02	38,23	38,46	38,67	38,89	39,10	39,32
136	36,36	36,59	36,82	37,04	37,26	37,48	37,70	37,91	38,14	38,35	38,57	38,78	39,00
137	36,04	36,26	36,49	36,71	36,94	37,16	37,38	37,59	37,82	38,03	38,26	38,47	38,69
138	35,71	35,94	36,16	36,39	36,61	36,83	37,05	37,27	37,50	37,71	37,94	38,15	38,37
139	35,38	35,61	35,84	36,06	36,29	36,51	36,73	36,95	37,18	37,39	37,62	37,83	38,05
140	35,05	35,28	35,51	35,74	35,96	36,19	36,41	36,63	36,86	37,07	37,30	37,51	37,73
141	34,73	34,96	35,19	35,41	35,64	35,86	36,09	36,31	36,54	36,75	36,98	37,19	37,42
142	34,40	34,63	34,86	35,09	35,32	35,54	35,76	35,99	36,22	36,43	36,66	36,88	37,10
143	34,07	34,30	34,53	34,76	34,99	35,22	35,44	35,66	35,90	36,11	36,34	36,56	36,78
144	33,74	33,98	34,21	34,44	34,67	34,89	35,12	35,34	35,58	35,80	36,02	36,24	36,47
145	33,42	33,65	33,88	34,11	34,34	34,57	34,80	35,02	35,26	35,48	35,71	35,92	36,15
146	33,09	33,32	33,56	33,79	34,02	34,25	34,48	34,70	34,93	35,16	35,39	35,60	35,83
147	32,76	33,00	33,23	33,46	33,70	33,93	34,15	34,38	34,61	34,84	35,07	35,29	35,52
148	32,43	32,67	32,91	33,14	33,37	33,60	33,83	34,06	34,29	34,52	34,75	34,97	35,20
149	32,10	32,34	32,58	32,81	33,05	33,28	33,51	33,74	33,97	34,20	34,43	34,65	34,88
150	31,78	32,02	32,25	32,49	32,72	32,96	33,19	33,42	33,65	33,88	34,11	34,33	34,56
151	31,45	31,69	31,93	32,17	32,40	32,63	32,86	33,09	33,33	33,56	33,79	34,02	34,25
152	31,12	31,36	31,60	31,84	32,08	32,31	32,54	32,77	33,01	33,24	33,47	33,70	33,93

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258
Valeur de Base	80,60	80,70	80,80	80,90	81,00	81,10	81,20	81,30	81,40	81,50	81,60	81,70	81,80
Coef :	0,3276	0,3267	0,3258	0,3249	0,3240	0,3231	0,3222	0,3213	0,3205	0,3196	0,3188	0,3179	0,3171
153	30,79	31,04	31,28	31,52	31,75	31,99	32,22	32,45	32,69	32,92	33,16	33,38	33,61
154	30,47	30,71	30,95	31,19	31,43	31,66	31,90	32,13	32,37	32,60	32,84	33,06	33,30
155	30,14	30,38	30,63	30,87	31,10	31,34	31,58	31,81	32,05	32,28	32,52	32,74	32,98
156	29,81	30,06	30,30	30,54	30,78	31,02	31,25	31,49	31,73	31,96	32,20	32,43	32,66
157	29,48	29,73	29,97	30,22	30,46	30,69	30,93	31,17	31,41	31,64	31,88	32,11	32,34
158	29,16	29,40	29,65	29,89	30,13	30,37	30,61	30,84	31,09	31,32	31,56	31,79	32,03
159	28,83	29,08	29,32	29,57	29,81	30,05	30,29	30,52	30,77	31,00	31,24	31,47	31,71
160	28,50	28,75	29,00	29,24	29,48	29,73	29,96	30,20	30,45	30,68	30,92	31,15	31,39
161	28,17	28,42	28,67	28,92	29,16	29,40	29,64	29,88	30,13	30,36	30,60	30,84	31,08
162	27,85	28,10	28,34	28,59	28,84	29,08	29,32	29,56	29,81	30,04	30,29	30,52	30,76
163	27,52	27,77	28,02	28,27	28,51	28,76	29,00	29,24	29,49	29,72	29,97	30,20	30,44
164	27,19	27,44	27,69	27,94	28,19	28,43	28,68	28,92	29,17	29,40	29,65	29,88	30,12
165	26,86	27,12	27,37	27,62	27,86	28,11	28,35	28,60	28,85	29,08	29,33	29,56	29,81
166	26,54	26,79	27,04	27,29	27,54	27,79	28,03	28,27	28,52	28,76	29,01	29,25	29,49
167	26,21	26,46	26,72	26,97	27,22	27,46	27,71	27,95	28,20	28,44	28,69	28,93	29,17
168	25,88	26,14	26,39	26,64	26,89	27,14	27,39	27,63	27,88	28,12	28,37	28,61	28,86
169	25,55	25,81	26,06	26,32	26,57	26,82	27,06	27,31	27,56	27,81	28,05	28,29	28,54
170	25,23	25,48	25,74	25,99	26,24	26,49	26,74	26,99	27,24	27,49	27,74	27,98	28,22
171	24,90	25,16	25,41	25,67	25,92	26,17	26,42	26,67	26,92	27,17	27,42	27,66	27,90
172	24,57	24,83	25,09	25,34	25,60	25,85	26,10	26,35	26,60	26,85	27,10	27,34	27,59
173	24,24	24,50	24,76	25,02	25,27	25,52	25,78	26,03	26,28	26,53	26,78	27,02	27,27
174	23,91	24,18	24,44	24,69	24,95	25,20	25,45	25,70	25,96	26,21	26,46	26,70	26,95
175	23,59	23,85	24,11	24,37	24,62	24,88	25,13	25,38	25,64	25,89	26,14	26,39	26,64
176	23,26	23,52	23,78	24,04	24,30	24,56	24,81	25,06	25,32	25,57	25,82	26,07	26,32
177	22,93	23,20	23,46	23,72	23,98	24,23	24,49	24,74	25,00	25,25	25,50	25,75	26,00
178	22,60	22,87	23,13	23,39	23,65	23,91	24,17	24,42	24,68	24,93	25,19	25,43	25,69
179	22,28	22,54	22,81	23,07	23,33	23,59	23,84	24,10	24,36	24,61	24,87	25,11	25,37
180	21,95	22,22	22,48	22,74	23,00	23,26	23,52	23,78	24,04	24,29	24,55	24,80	25,05
181	21,62	21,89	22,15	22,42	22,68	22,94	23,20	23,45	23,72	23,97	24,23	24,48	24,73
182	21,29	21,56	21,83	22,09	22,36	22,62	22,88	23,13	23,40	23,65	23,91	24,16	24,42
183	20,97	21,24	21,50	21,77	22,03	22,29	22,55	22,81	23,08	23,33	23,59	23,84	24,10
184	20,64	20,91	21,18	21,44	21,71	21,97	22,23	22,49	22,76	23,01	23,27	23,52	23,78
185	20,31	20,58	20,85	21,12	21,38	21,65	21,91	22,17	22,44	22,69	22,95	23,21	23,47
186	19,98	20,26	20,53	20,79	21,06	21,32	21,59	21,85	22,11	22,37	22,63	22,89	23,15
187	19,66	19,93	20,20	20,47	20,74	21,00	21,27	21,53	21,79	22,05	22,32	22,57	22,83
188	19,33	19,60	19,87	20,14	20,41	20,68	20,94	21,21	21,47	21,73	22,00	22,25	22,51
189	19,00	19,28	19,55	19,82	20,09	20,36	20,62	20,88	21,15	21,41	21,68	21,94	22,20
190	18,67	18,95	19,22	19,49	19,76	20,03	20,30	20,56	20,83	21,09	21,36	21,62	21,88

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258
Valeur de Base	80,60	80,70	80,80	80,90	81,00	81,10	81,20	81,30	81,40	81,50	81,60	81,70	81,80
Coef :	0,3276	0,3267	0,3258	0,3249	0,3240	0,3231	0,3222	0,3213	0,3205	0,3196	0,3188	0,3179	0,3171
191	18,35	18,62	18,90	19,17	19,44	19,71	19,98	20,24	20,51	20,77	21,04	21,30	21,56
192	18,02	18,30	18,57	18,84	19,12	19,39	19,65	19,92	20,19	20,45	20,72	20,98	21,25
193	17,69	17,97	18,24	18,52	18,79	19,06	19,33	19,60	19,87	20,13	20,40	20,66	20,93
194	17,36	17,64	17,92	18,19	18,47	18,74	19,01	19,28	19,55	19,82	20,08	20,35	20,61
195	17,04	17,32	17,59	17,87	18,14	18,42	18,69	18,96	19,23	19,50	19,77	20,03	20,29
196	16,71	16,99	17,27	17,54	17,82	18,09	18,37	18,64	18,91	19,18	19,45	19,71	19,98
197	16,38	16,66	16,94	17,22	17,50	17,77	18,04	18,31	18,59	18,86	19,13	19,39	19,66
198	16,05	16,34	16,62	16,89	17,17	17,45	17,72	17,99	18,27	18,54	18,81	19,07	19,34
199	15,72	16,01	16,29	16,57	16,85	17,12	17,40	17,67	17,95	18,22	18,49	18,76	19,03
200	15,40	15,68	15,96	16,25	16,52	16,80	17,08	17,35	17,63	17,90	18,17	18,44	18,71
201	15,07	15,35	15,64	15,92	16,20	16,48	16,75	17,03	17,31	17,58	17,85	18,12	18,39
202	14,74	15,03	15,31	15,60	15,88	16,16	16,43	16,71	16,99	17,26	17,53	17,80	18,07
203	14,41	14,70	14,99	15,27	15,55	15,83	16,11	16,39	16,67	16,94	17,22	17,48	17,76
204	14,09	14,37	14,66	14,95	15,23	15,51	15,79	16,07	16,35	16,62	16,90	17,17	17,44
205	13,76	14,05	14,34	14,62	14,90	15,19	15,47	15,74	16,03	16,30	16,58	16,85	17,12
206	13,43	13,72	14,01	14,30	14,58	14,86	15,14	15,42	15,70	15,98	16,26	16,53	16,81
207	13,10	13,39	13,68	13,97	14,26	14,54	14,82	15,10	15,38	15,66	15,94	16,21	16,49
208	12,78	13,07	13,36	13,65	13,93	14,22	14,50	14,78	15,06	15,34	15,62	15,90	16,17
209	12,45	12,74	13,03	13,32	13,61	13,89	14,18	14,46	14,74	15,02	15,30	15,58	15,86
210	12,12	12,41	12,71	13,00	13,28	13,57	13,85	14,14	14,42	14,70	14,98	15,26	15,54
211	11,79	12,09	12,38	12,67	12,96	13,25	13,53	13,82	14,10	14,38	14,66	14,94	15,22
212	11,47	11,76	12,05	12,35	12,64	12,92	13,21	13,49	13,78	14,06	14,35	14,62	14,90
213	11,14	11,43	11,73	12,02	12,31	12,60	12,89	13,17	13,46	13,74	14,03	14,31	14,59
214	10,81	11,11	11,40	11,70	11,99	12,28	12,57	12,85	13,14	13,42	13,71	13,99	14,27
215	10,48	10,78	11,08	11,37	11,66	11,95	12,24	12,53	12,82	13,10	13,39	13,67	13,95
216	10,16	10,45	10,75	11,05	11,34	11,63	11,92	12,21	12,50	12,78	13,07	13,35	13,64
217	9,83	10,13	10,43	10,72	11,02	11,31	11,60	11,89	12,18	12,46	12,75	13,03	13,32
218	9,50	9,80	10,10	10,40	10,69	10,99	11,28	11,57	11,86	12,14	12,43	12,72	13,00
219	9,17	9,47	9,77	10,07	10,37	10,66	10,95	11,25	11,54	11,83	12,11	12,40	12,68
220	8,85	9,15	9,45	9,75	10,04	10,34	10,63	10,92	11,22	11,51	11,80	12,08	12,37
221	8,52	8,82	9,12	9,42	9,72	10,02	10,31	10,60	10,90	11,19	11,48	11,76	12,05
222	8,19	8,49	8,80	9,10	9,40	9,69	9,99	10,28	10,58	10,87	11,16	11,44	11,73
223	7,86	8,17	8,47	8,77	9,07	9,37	9,67	9,96	10,26	10,55	10,84	11,13	11,42
224	7,53	7,84	8,15	8,45	8,75	9,05	9,34	9,64	9,94	10,23	10,52	10,81	11,10
225	7,21	7,51	7,82	8,12	8,42	8,72	9,02	9,32	9,62	9,91	10,20	10,49	10,78
226	6,88	7,19	7,49	7,80	8,10	8,40	8,70	9,00	9,29	9,59	9,88	10,17	10,46
227	6,55	6,86	7,17	7,47	7,78	8,08	8,38	8,68	8,97	9,27	9,56	9,85	10,15
228	6,22	6,53	6,84	7,15	7,45	7,75	8,06	8,35	8,65	8,95	9,25	9,54	9,83

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
1	81,90	82,00	82,11	82,19	82,29	82,39	82,49	82,59	82,69	82,81	82,91	83,00	83,09
2	81,58	81,69	81,80	81,88	81,98	82,08	82,18	82,28	82,38	82,50	82,60	82,69	82,78
3	81,26	81,37	81,48	81,56	81,67	81,77	81,87	81,97	82,07	82,19	82,29	82,38	82,48
4	80,95	81,06	81,17	81,25	81,35	81,46	81,56	81,66	81,76	81,89	81,98	82,08	82,17
5	80,63	80,74	80,85	80,93	81,04	81,15	81,25	81,35	81,45	81,58	81,67	81,77	81,86
6	80,31	80,43	80,54	80,62	80,73	80,83	80,94	81,04	81,14	81,27	81,36	81,46	81,56
7	80,00	80,11	80,22	80,31	80,42	80,52	80,63	80,73	80,83	80,96	81,06	81,15	81,25
8	79,68	79,80	79,91	79,99	80,10	80,21	80,32	80,42	80,52	80,65	80,75	80,85	80,94
9	79,37	79,48	79,59	79,68	79,79	79,90	80,00	80,11	80,21	80,34	80,44	80,54	80,64
10	79,05	79,17	79,28	79,37	79,48	79,59	79,69	79,80	79,90	80,03	80,13	80,23	80,33
11	78,73	78,85	78,96	79,05	79,16	79,27	79,38	79,49	79,59	79,72	79,82	79,92	80,02
12	78,42	78,53	78,65	78,74	78,85	78,96	79,07	79,18	79,28	79,41	79,52	79,62	79,72
13	78,10	78,22	78,34	78,43	78,54	78,65	78,76	78,87	78,97	79,10	79,21	79,31	79,41
14	77,79	77,90	78,02	78,11	78,23	78,34	78,45	78,56	78,66	78,80	78,90	79,00	79,10
15	77,47	77,59	77,71	77,80	77,91	78,03	78,14	78,25	78,35	78,49	78,59	78,69	78,80
16	77,15	77,27	77,39	77,48	77,60	77,71	77,83	77,94	78,04	78,18	78,28	78,39	78,49
17	76,84	76,96	77,08	77,17	77,29	77,40	77,51	77,63	77,73	77,87	77,97	78,08	78,18
18	76,52	76,64	76,76	76,86	76,97	77,09	77,20	77,31	77,43	77,56	77,67	77,77	77,88
19	76,20	76,33	76,45	76,54	76,66	76,78	76,89	77,00	77,12	77,25	77,36	77,46	77,57
20	75,89	76,01	76,13	76,23	76,35	76,46	76,58	76,69	76,81	76,94	77,05	77,16	77,26
21	75,57	75,70	75,82	75,92	76,03	76,15	76,27	76,38	76,50	76,63	76,74	76,85	76,96
22	75,26	75,38	75,50	75,60	75,72	75,84	75,96	76,07	76,19	76,32	76,43	76,54	76,65
23	74,94	75,07	75,19	75,29	75,41	75,53	75,65	75,76	75,88	76,01	76,13	76,24	76,34
24	74,62	74,75	74,87	74,97	75,10	75,22	75,33	75,45	75,57	75,71	75,82	75,93	76,04
25	74,31	74,43	74,56	74,66	74,78	74,90	75,02	75,14	75,26	75,40	75,51	75,62	75,73
26	73,99	74,12	74,25	74,35	74,47	74,59	74,71	74,83	74,95	75,09	75,20	75,31	75,42
27	73,67	73,80	73,93	74,03	74,16	74,28	74,40	74,52	74,64	74,78	74,89	75,01	75,12
28	73,36	73,49	73,62	73,72	73,84	73,97	74,09	74,21	74,33	74,47	74,58	74,70	74,81
29	73,04	73,17	73,30	73,41	73,53	73,66	73,78	73,90	74,02	74,16	74,28	74,39	74,50
30	72,73	72,86	72,99	73,09	73,22	73,34	73,47	73,59	73,71	73,85	73,97	74,08	74,20
31	72,41	72,54	72,67	72,78	72,91	73,03	73,16	73,28	73,40	73,54	73,66	73,78	73,89
32	72,09	72,23	72,36	72,46	72,59	72,72	72,84	72,97	73,09	73,23	73,35	73,47	73,58
33	71,78	71,91	72,04	72,15	72,28	72,41	72,53	72,66	72,78	72,92	73,04	73,16	73,28
34	71,46	71,60	71,73	71,84	71,97	72,10	72,22	72,35	72,47	72,62	72,74	72,85	72,97
35	71,15	71,28	71,41	71,52	71,65	71,78	71,91	72,04	72,16	72,31	72,43	72,55	72,66
36	70,83	70,97	71,10	71,21	71,34	71,47	71,60	71,73	71,85	72,00	72,12	72,24	72,36
37	70,51	70,65	70,79	70,90	71,03	71,16	71,29	71,42	71,54	71,69	71,81	71,93	72,05
38	70,20	70,33	70,47	70,58	70,72	70,85	70,98	71,10	71,23	71,38	71,50	71,62	71,74

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
39	69,88	70,02	70,16	70,27	70,40	70,53	70,67	70,79	70,92	71,07	71,19	71,32	71,44
40	69,56	69,70	69,84	69,96	70,09	70,22	70,35	70,48	70,61	70,76	70,89	71,01	71,13
41	69,25	69,39	69,53	69,64	69,78	69,91	70,04	70,17	70,30	70,45	70,58	70,70	70,82
42	68,93	69,07	69,21	69,33	69,46	69,60	69,73	69,86	69,99	70,14	70,27	70,39	70,52
43	68,62	68,76	68,90	69,01	69,15	69,29	69,42	69,55	69,68	69,83	69,96	70,09	70,21
44	68,30	68,44	68,58	68,70	68,84	68,97	69,11	69,24	69,37	69,53	69,65	69,78	69,90
45	67,98	68,13	68,27	68,39	68,53	68,66	68,80	68,93	69,06	69,22	69,35	69,47	69,60
46	67,67	67,81	67,95	68,07	68,21	68,35	68,49	68,62	68,75	68,91	69,04	69,17	69,29
47	67,35	67,50	67,64	67,76	67,90	68,04	68,17	68,31	68,44	68,60	68,73	68,86	68,99
48	67,03	67,18	67,32	67,45	67,59	67,73	67,86	68,00	68,13	68,29	68,42	68,55	68,68
49	66,72	66,86	67,01	67,13	67,27	67,41	67,55	67,69	67,82	67,98	68,11	68,24	68,37
50	66,40	66,55	66,70	66,82	66,96	67,10	67,24	67,38	67,51	67,67	67,80	67,94	68,07
51	66,09	66,23	66,38	66,50	66,65	66,79	66,93	67,07	67,20	67,36	67,50	67,63	67,76
52	65,77	65,92	66,07	66,19	66,33	66,48	66,62	66,76	66,90	67,05	67,19	67,32	67,45
53	65,45	65,60	65,75	65,88	66,02	66,17	66,31	66,45	66,59	66,74	66,88	67,01	67,15
54	65,14	65,29	65,44	65,56	65,71	65,85	66,00	66,14	66,28	66,44	66,57	66,71	66,84
55	64,82	64,97	65,12	65,25	65,40	65,54	65,68	65,83	65,97	66,13	66,26	66,40	66,53
56	64,50	64,66	64,81	64,94	65,08	65,23	65,37	65,52	65,66	65,82	65,95	66,09	66,23
57	64,19	64,34	64,49	64,62	64,77	64,92	65,06	65,21	65,35	65,51	65,65	65,78	65,92
58	63,87	64,03	64,18	64,31	64,46	64,60	64,75	64,89	65,04	65,20	65,34	65,48	65,61
59	63,56	63,71	63,86	63,99	64,14	64,29	64,44	64,58	64,73	64,89	65,03	65,17	65,31
60	63,24	63,40	63,55	63,68	63,83	63,98	64,13	64,27	64,42	64,58	64,72	64,86	65,00
61	62,92	63,08	63,23	63,37	63,52	63,67	63,82	63,96	64,11	64,27	64,41	64,55	64,69
62	62,61	62,76	62,92	63,05	63,21	63,36	63,51	63,65	63,80	63,96	64,11	64,25	64,39
63	62,29	62,45	62,61	62,74	62,89	63,04	63,19	63,34	63,49	63,65	63,80	63,94	64,08
64	61,98	62,13	62,29	62,43	62,58	62,73	62,88	63,03	63,18	63,35	63,49	63,63	63,77
65	61,66	61,82	61,98	62,11	62,27	62,42	62,57	62,72	62,87	63,04	63,18	63,32	63,47
66	61,34	61,50	61,66	61,80	61,95	62,11	62,26	62,41	62,56	62,73	62,87	63,02	63,16
67	61,03	61,19	61,35	61,49	61,64	61,80	61,95	62,10	62,25	62,42	62,56	62,71	62,85
68	60,71	60,87	61,03	61,17	61,33	61,48	61,64	61,79	61,94	62,11	62,26	62,40	62,55
69	60,39	60,56	60,72	60,86	61,02	61,17	61,33	61,48	61,63	61,80	61,95	62,09	62,24
70	60,08	60,24	60,40	60,54	60,70	60,86	61,01	61,17	61,32	61,49	61,64	61,79	61,93
71	59,76	59,93	60,09	60,23	60,39	60,55	60,70	60,86	61,01	61,18	61,33	61,48	61,63
72	59,45	59,61	59,77	59,92	60,08	60,24	60,39	60,55	60,70	60,87	61,02	61,17	61,32
73	59,13	59,30	59,46	59,60	59,76	59,92	60,08	60,24	60,39	60,56	60,72	60,87	61,01
74	58,81	58,98	59,14	59,29	59,45	59,61	59,77	59,93	60,08	60,26	60,41	60,56	60,71
75	58,50	58,66	58,83	58,98	59,14	59,30	59,46	59,62	59,77	59,95	60,10	60,25	60,40
76	58,18	58,35	58,52	58,66	58,83	58,99	59,15	59,31	59,46	59,64	59,79	59,94	60,09

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
77	57,86	58,03	58,20	58,35	58,51	58,67	58,84	59,00	59,15	59,33	59,48	59,64	59,79
78	57,55	57,72	57,89	58,03	58,20	58,36	58,52	58,68	58,84	59,02	59,17	59,33	59,48
79	57,23	57,40	57,57	57,72	57,89	58,05	58,21	58,37	58,53	58,71	58,87	59,02	59,17
80	56,92	57,09	57,26	57,41	57,57	57,74	57,90	58,06	58,22	58,40	58,56	58,71	58,87
81	56,60	56,77	56,94	57,09	57,26	57,43	57,59	57,75	57,91	58,09	58,25	58,41	58,56
82	56,28	56,46	56,63	56,78	56,95	57,11	57,28	57,44	57,60	57,78	57,94	58,10	58,25
83	55,97	56,14	56,31	56,47	56,63	56,80	56,97	57,13	57,29	57,47	57,63	57,79	57,95
84	55,65	55,83	56,00	56,15	56,32	56,49	56,66	56,82	56,98	57,17	57,33	57,48	57,64
85	55,34	55,51	55,68	55,84	56,01	56,18	56,35	56,51	56,68	56,86	57,02	57,18	57,33
86	55,02	55,20	55,37	55,52	55,70	55,87	56,03	56,20	56,37	56,55	56,71	56,87	57,03
87	54,70	54,88	55,06	55,21	55,38	55,55	55,72	55,89	56,06	56,24	56,40	56,56	56,72
88	54,39	54,56	54,74	54,90	55,07	55,24	55,41	55,58	55,75	55,93	56,09	56,25	56,41
89	54,07	54,25	54,43	54,58	54,76	54,93	55,10	55,27	55,44	55,62	55,78	55,95	56,11
90	53,75	53,93	54,11	54,27	54,44	54,62	54,79	54,96	55,13	55,31	55,48	55,64	55,80
91	53,44	53,62	53,80	53,96	54,13	54,31	54,48	54,65	54,82	55,00	55,17	55,33	55,49
92	53,12	53,30	53,48	53,64	53,82	53,99	54,17	54,34	54,51	54,69	54,86	55,02	55,19
93	52,81	52,99	53,17	53,33	53,51	53,68	53,85	54,03	54,20	54,38	54,55	54,72	54,88
94	52,49	52,67	52,85	53,02	53,19	53,37	53,54	53,72	53,89	54,08	54,24	54,41	54,57
95	52,17	52,36	52,54	52,70	52,88	53,06	53,23	53,41	53,58	53,77	53,94	54,10	54,27
96	51,86	52,04	52,22	52,39	52,57	52,74	52,92	53,10	53,27	53,46	53,63	53,80	53,96
97	51,54	51,73	51,91	52,07	52,25	52,43	52,61	52,79	52,96	53,15	53,32	53,49	53,66
98	51,22	51,41	51,59	51,76	51,94	52,12	52,30	52,47	52,65	52,84	53,01	53,18	53,35
99	50,91	51,09	51,28	51,45	51,63	51,81	51,99	52,16	52,34	52,53	52,70	52,87	53,04
100	50,59	50,78	50,97	51,13	51,32	51,50	51,68	51,85	52,03	52,22	52,39	52,57	52,74
101	50,28	50,46	50,65	50,82	51,00	51,18	51,36	51,54	51,72	51,91	52,09	52,26	52,43
102	49,96	50,15	50,34	50,51	50,69	50,87	51,05	51,23	51,41	51,60	51,78	51,95	52,12
103	49,64	49,83	50,02	50,19	50,38	50,56	50,74	50,92	51,10	51,29	51,47	51,64	51,82
104	49,33	49,52	49,71	49,88	50,06	50,25	50,43	50,61	50,79	50,99	51,16	51,34	51,51
105	49,01	49,20	49,39	49,56	49,75	49,94	50,12	50,30	50,48	50,68	50,85	51,03	51,20
106	48,69	48,89	49,08	49,25	49,44	49,62	49,81	49,99	50,17	50,37	50,54	50,72	50,90
107	48,38	48,57	48,76	48,94	49,13	49,31	49,50	49,68	49,86	50,06	50,24	50,41	50,59
108	48,06	48,26	48,45	48,62	48,81	49,00	49,19	49,37	49,55	49,75	49,93	50,11	50,28
109	47,75	47,94	48,13	48,31	48,50	48,69	48,87	49,06	49,24	49,44	49,62	49,80	49,98
110	47,43	47,63	47,82	48,00	48,19	48,38	48,56	48,75	48,93	49,13	49,31	49,49	49,67
111	47,11	47,31	47,50	47,68	47,87	48,06	48,25	48,44	48,62	48,82	49,00	49,18	49,36
112	46,80	46,99	47,19	47,37	47,56	47,75	47,94	48,13	48,31	48,51	48,70	48,88	49,06
113	46,48	46,68	46,88	47,06	47,25	47,44	47,63	47,82	48,00	48,20	48,39	48,57	48,75
114	46,17	46,36	46,56	46,74	46,94	47,13	47,32	47,51	47,69	47,90	48,08	48,26	48,44

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
115	45,85	46,05	46,25	46,43	46,62	46,82	47,01	47,20	47,38	47,59	47,77	47,95	48,14
116	45,53	45,73	45,93	46,11	46,31	46,50	46,70	46,89	47,07	47,28	47,46	47,65	47,83
117	45,22	45,42	45,62	45,80	46,00	46,19	46,38	46,58	46,76	46,97	47,15	47,34	47,52
118	44,90	45,10	45,30	45,49	45,68	45,88	46,07	46,26	46,46	46,66	46,85	47,03	47,22
119	44,58	44,79	44,99	45,17	45,37	45,57	45,76	45,95	46,15	46,35	46,54	46,72	46,91
120	44,27	44,47	44,67	44,86	45,06	45,25	45,45	45,64	45,84	46,04	46,23	46,42	46,60
121	43,95	44,16	44,36	44,55	44,74	44,94	45,14	45,33	45,53	45,73	45,92	46,11	46,30
122	43,64	43,84	44,04	44,23	44,43	44,63	44,83	45,02	45,22	45,42	45,61	45,80	45,99
123	43,32	43,53	43,73	43,92	44,12	44,32	44,52	44,71	44,91	45,11	45,31	45,50	45,68
124	43,00	43,21	43,41	43,60	43,81	44,01	44,20	44,40	44,60	44,81	45,00	45,19	45,38
125	42,69	42,89	43,10	43,29	43,49	43,69	43,89	44,09	44,29	44,50	44,69	44,88	45,07
126	42,37	42,58	42,79	42,98	43,18	43,38	43,58	43,78	43,98	44,19	44,38	44,57	44,76
127	42,05	42,26	42,47	42,66	42,87	43,07	43,27	43,47	43,67	43,88	44,07	44,27	44,46
128	41,74	41,95	42,16	42,35	42,55	42,76	42,96	43,16	43,36	43,57	43,76	43,96	44,15
129	41,42	41,63	41,84	42,04	42,24	42,45	42,65	42,85	43,05	43,26	43,46	43,65	43,84
130	41,11	41,32	41,53	41,72	41,93	42,13	42,34	42,54	42,74	42,95	43,15	43,34	43,54
131	40,79	41,00	41,21	41,41	41,62	41,82	42,03	42,23	42,43	42,64	42,84	43,04	43,23
132	40,47	40,69	40,90	41,09	41,30	41,51	41,71	41,92	42,12	42,33	42,53	42,73	42,92
133	40,16	40,37	40,58	40,78	40,99	41,20	41,40	41,61	41,81	42,02	42,22	42,42	42,62
134	39,84	40,06	40,27	40,47	40,68	40,89	41,09	41,30	41,50	41,72	41,92	42,11	42,31
135	39,53	39,74	39,95	40,15	40,36	40,57	40,78	40,99	41,19	41,41	41,61	41,81	42,00
136	39,21	39,43	39,64	39,84	40,05	40,26	40,47	40,68	40,88	41,10	41,30	41,50	41,70
137	38,89	39,11	39,33	39,53	39,74	39,95	40,16	40,37	40,57	40,79	40,99	41,19	41,39
138	38,58	38,79	39,01	39,21	39,43	39,64	39,85	40,05	40,26	40,48	40,68	40,88	41,08
139	38,26	38,48	38,70	38,90	39,11	39,32	39,54	39,74	39,95	40,17	40,37	40,58	40,78
140	37,94	38,16	38,38	38,59	38,80	39,01	39,22	39,43	39,64	39,86	40,07	40,27	40,47
141	37,63	37,85	38,07	38,27	38,49	38,70	38,91	39,12	39,33	39,55	39,76	39,96	40,16
142	37,31	37,53	37,75	37,96	38,17	38,39	38,60	38,81	39,02	39,24	39,45	39,65	39,86
143	37,00	37,22	37,44	37,64	37,86	38,08	38,29	38,50	38,71	38,93	39,14	39,35	39,55
144	36,68	36,90	37,12	37,33	37,55	37,76	37,98	38,19	38,40	38,63	38,83	39,04	39,24
145	36,36	36,59	36,81	37,02	37,24	37,45	37,67	37,88	38,09	38,32	38,53	38,73	38,94
146	36,05	36,27	36,49	36,70	36,92	37,14	37,36	37,57	37,78	38,01	38,22	38,43	38,63
147	35,73	35,96	36,18	36,39	36,61	36,83	37,04	37,26	37,47	37,70	37,91	38,12	38,33
148	35,41	35,64	35,86	36,08	36,30	36,52	36,73	36,95	37,16	37,39	37,60	37,81	38,02
149	35,10	35,32	35,55	35,76	35,98	36,20	36,42	36,64	36,85	37,08	37,29	37,50	37,71
150	34,78	35,01	35,24	35,45	35,67	35,89	36,11	36,33	36,54	36,77	36,98	37,20	37,41
151	34,47	34,69	34,92	35,13	35,36	35,58	35,80	36,02	36,23	36,46	36,68	36,89	37,10
152	34,15	34,38	34,61	34,82	35,04	35,27	35,49	35,71	35,93	36,15	36,37	36,58	36,79

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
153	33,83	34,06	34,29	34,51	34,73	34,96	35,18	35,40	35,62	35,84	36,06	36,27	36,49
154	33,52	33,75	33,98	34,19	34,42	34,64	34,87	35,09	35,31	35,54	35,75	35,97	36,18
155	33,20	33,43	33,66	33,88	34,11	34,33	34,55	34,78	35,00	35,23	35,44	35,66	35,87
156	32,88	33,12	33,35	33,57	33,79	34,02	34,24	34,47	34,69	34,92	35,13	35,35	35,57
157	32,57	32,80	33,03	33,25	33,48	33,71	33,93	34,16	34,38	34,61	34,83	35,04	35,26
158	32,25	32,49	32,72	32,94	33,17	33,39	33,62	33,84	34,07	34,30	34,52	34,74	34,95
159	31,94	32,17	32,40	32,62	32,85	33,08	33,31	33,53	33,76	33,99	34,21	34,43	34,65
160	31,62	31,86	32,09	32,31	32,54	32,77	33,00	33,22	33,45	33,68	33,90	34,12	34,34
161	31,30	31,54	31,77	32,00	32,23	32,46	32,69	32,91	33,14	33,37	33,59	33,81	34,03
162	30,99	31,22	31,46	31,68	31,92	32,15	32,38	32,60	32,83	33,06	33,29	33,51	33,73
163	30,67	30,91	31,15	31,37	31,60	31,83	32,06	32,29	32,52	32,75	32,98	33,20	33,42
164	30,36	30,59	30,83	31,06	31,29	31,52	31,75	31,98	32,21	32,45	32,67	32,89	33,11
165	30,04	30,28	30,52	30,74	30,98	31,21	31,44	31,67	31,90	32,14	32,36	32,58	32,81
166	29,72	29,96	30,20	30,43	30,66	30,90	31,13	31,36	31,59	31,83	32,05	32,28	32,50
167	29,41	29,65	29,89	30,12	30,35	30,59	30,82	31,05	31,28	31,52	31,74	31,97	32,19
168	29,09	29,33	29,57	29,80	30,04	30,27	30,51	30,74	30,97	31,21	31,44	31,66	31,89
169	28,77	29,02	29,26	29,49	29,73	29,96	30,20	30,43	30,66	30,90	31,13	31,35	31,58
170	28,46	28,70	28,94	29,17	29,41	29,65	29,88	30,12	30,35	30,59	30,82	31,05	31,27
171	28,14	28,39	28,63	28,86	29,10	29,34	29,57	29,81	30,04	30,28	30,51	30,74	30,97
172	27,83	28,07	28,31	28,55	28,79	29,03	29,26	29,50	29,73	29,97	30,20	30,43	30,66
173	27,51	27,76	28,00	28,23	28,47	28,71	28,95	29,19	29,42	29,66	29,90	30,13	30,35
174	27,19	27,44	27,68	27,92	28,16	28,40	28,64	28,88	29,11	29,36	29,59	29,82	30,05
175	26,88	27,12	27,37	27,61	27,85	28,09	28,33	28,57	28,80	29,05	29,28	29,51	29,74
176	26,56	26,81	27,06	27,29	27,54	27,78	28,02	28,26	28,49	28,74	28,97	29,20	29,43
177	26,24	26,49	26,74	26,98	27,22	27,46	27,71	27,95	28,18	28,43	28,66	28,90	29,13
178	25,93	26,18	26,43	26,66	26,91	27,15	27,39	27,63	27,87	28,12	28,35	28,59	28,82
179	25,61	25,86	26,11	26,35	26,60	26,84	27,08	27,32	27,56	27,81	28,05	28,28	28,51
180	25,30	25,55	25,80	26,04	26,28	26,53	26,77	27,01	27,25	27,50	27,74	27,97	28,21
181	24,98	25,23	25,48	25,72	25,97	26,22	26,46	26,70	26,94	27,19	27,43	27,67	27,90
182	24,66	24,92	25,17	25,41	25,66	25,90	26,15	26,39	26,63	26,88	27,12	27,36	27,59
183	24,35	24,60	24,85	25,10	25,34	25,59	25,84	26,08	26,32	26,57	26,81	27,05	27,29
184	24,03	24,29	24,54	24,78	25,03	25,28	25,53	25,77	26,01	26,27	26,51	26,74	26,98
185	23,72	23,97	24,22	24,47	24,72	24,97	25,22	25,46	25,71	25,96	26,20	26,44	26,67
186	23,40	23,66	23,91	24,15	24,41	24,66	24,90	25,15	25,40	25,65	25,89	26,13	26,37
187	23,08	23,34	23,60	23,84	24,09	24,34	24,59	24,84	25,09	25,34	25,58	25,82	26,06
188	22,77	23,02	23,28	23,53	23,78	24,03	24,28	24,53	24,78	25,03	25,27	25,51	25,75
189	22,45	22,71	22,97	23,21	23,47	23,72	23,97	24,22	24,47	24,72	24,96	25,21	25,45
190	22,13	22,39	22,65	22,90	23,15	23,41	23,66	23,91	24,16	24,41	24,66	24,90	25,14

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
191	21,82	22,08	22,34	22,59	22,84	23,10	23,35	23,60	23,85	24,10	24,35	24,59	24,83
192	21,50	21,76	22,02	22,27	22,53	22,78	23,04	23,29	23,54	23,79	24,04	24,28	24,53
193	21,19	21,45	21,71	21,96	22,22	22,47	22,72	22,98	23,23	23,48	23,73	23,98	24,22
194	20,87	21,13	21,39	21,65	21,90	22,16	22,41	22,67	22,92	23,18	23,42	23,67	23,91
195	20,55	20,82	21,08	21,33	21,59	21,85	22,10	22,36	22,61	22,87	23,12	23,36	23,61
196	20,24	20,50	20,76	21,02	21,28	21,53	21,79	22,05	22,30	22,56	22,81	23,06	23,30
197	19,92	20,19	20,45	20,70	20,96	21,22	21,48	21,74	21,99	22,25	22,50	22,75	23,00
198	19,60	19,87	20,13	20,39	20,65	20,91	21,17	21,42	21,68	21,94	22,19	22,44	22,69
199	19,29	19,55	19,82	20,08	20,34	20,60	20,86	21,11	21,37	21,63	21,88	22,13	22,38
200	18,97	19,24	19,51	19,76	20,03	20,29	20,55	20,80	21,06	21,32	21,57	21,83	22,08
201	18,66	18,92	19,19	19,45	19,71	19,97	20,23	20,49	20,75	21,01	21,27	21,52	21,77
202	18,34	18,61	18,88	19,14	19,40	19,66	19,92	20,18	20,44	20,70	20,96	21,21	21,46
203	18,02	18,29	18,56	18,82	19,09	19,35	19,61	19,87	20,13	20,39	20,65	20,90	21,16
204	17,71	17,98	18,25	18,51	18,77	19,04	19,30	19,56	19,82	20,09	20,34	20,60	20,85
205	17,39	17,66	17,93	18,19	18,46	18,73	18,99	19,25	19,51	19,78	20,03	20,29	20,54
206	17,07	17,35	17,62	17,88	18,15	18,41	18,68	18,94	19,20	19,47	19,72	19,98	20,24
207	16,76	17,03	17,30	17,57	17,84	18,10	18,37	18,63	18,89	19,16	19,42	19,67	19,93
208	16,44	16,72	16,99	17,25	17,52	17,79	18,06	18,32	18,58	18,85	19,11	19,37	19,62
209	16,13	16,40	16,67	16,94	17,21	17,48	17,74	18,01	18,27	18,54	18,80	19,06	19,32
210	15,81	16,09	16,36	16,63	16,90	17,17	17,43	17,70	17,96	18,23	18,49	18,75	19,01
211	15,49	15,77	16,04	16,31	16,58	16,85	17,12	17,39	17,65	17,92	18,18	18,44	18,70
212	15,18	15,45	15,73	16,00	16,27	16,54	16,81	17,08	17,34	17,61	17,88	18,14	18,40
213	14,86	15,14	15,42	15,69	15,96	16,23	16,50	16,77	17,03	17,30	17,57	17,83	18,09
214	14,55	14,82	15,10	15,37	15,65	15,92	16,19	16,46	16,72	17,00	17,26	17,52	17,78
215	14,23	14,51	14,79	15,06	15,33	15,61	15,88	16,15	16,41	16,69	16,95	17,21	17,48
216	13,91	14,19	14,47	14,74	15,02	15,29	15,57	15,84	16,10	16,38	16,64	16,91	17,17
217	13,60	13,88	14,16	14,43	14,71	14,98	15,25	15,53	15,79	16,07	16,33	16,60	16,86
218	13,28	13,56	13,84	14,12	14,39	14,67	14,94	15,21	15,49	15,76	16,03	16,29	16,56
219	12,96	13,25	13,53	13,80	14,08	14,36	14,63	14,90	15,18	15,45	15,72	15,98	16,25
220	12,65	12,93	13,21	13,49	13,77	14,04	14,32	14,59	14,87	15,14	15,41	15,68	15,94
221	12,33	12,62	12,90	13,18	13,45	13,73	14,01	14,28	14,56	14,83	15,10	15,37	15,64
222	12,02	12,30	12,58	12,86	13,14	13,42	13,70	13,97	14,25	14,52	14,79	15,06	15,33
223	11,70	11,99	12,27	12,55	12,83	13,11	13,39	13,66	13,94	14,21	14,49	14,76	15,02
224	11,38	11,67	11,95	12,23	12,52	12,80	13,07	13,35	13,63	13,91	14,18	14,45	14,72
225	11,07	11,35	11,64	11,92	12,20	12,48	12,76	13,04	13,32	13,60	13,87	14,14	14,41
226	10,75	11,04	11,33	11,61	11,89	12,17	12,45	12,73	13,01	13,29	13,56	13,83	14,10
227	10,43	10,72	11,01	11,29	11,58	11,86	12,14	12,42	12,70	12,98	13,25	13,53	13,80
228	10,12	10,41	10,70	10,98	11,26	11,55	11,83	12,11	12,39	12,67	12,94	13,22	13,49

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES

Participants :	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271
Valeur de Base	81,90	82,00	82,10	82,20	82,30	82,40	82,50	82,60	82,70	82,80	82,90	83,00	83,10
Coef :	0,3162	0,3154	0,3146	0,3137	0,3129	0,3121	0,3113	0,3105	0,3097	0,3090	0,3082	0,3074	0,3066
229	9,80	10,09	10,38	10,67	10,95	11,24	11,52	11,80	12,08	12,36	12,64	12,91	13,18
230	9,49	9,78	10,07	10,35	10,64	10,92	11,21	11,49	11,77	12,05	12,33	12,60	12,88
231	9,17	9,46	9,75	10,04	10,33	10,61	10,90	11,18	11,46	11,74	12,02	12,30	12,57
232	8,85	9,15	9,44	9,72	10,01	10,30	10,58	10,87	11,15	11,43	11,71	11,99	12,26
233	8,54	8,83	9,12	9,41	9,70	9,99	10,27	10,56	10,84	11,12	11,40	11,68	11,96
234	8,22	8,52	8,81	9,10	9,39	9,68	9,96	10,25	10,53	10,82	11,10	11,37	11,65
235	7,91	8,20	8,49	8,78	9,07	9,36	9,65	9,94	10,22	10,51	10,79	11,07	11,34
236	7,59	7,89	8,18	8,47	8,76	9,05	9,34	9,63	9,91	10,20	10,48	10,76	11,04
237	7,27	7,57	7,87	8,16	8,45	8,74	9,03	9,32	9,60	9,89	10,17	10,45	10,73
238	6,96	7,25	7,55	7,84	8,14	8,43	8,72	9,00	9,29	9,58	9,86	10,14	10,42
239	6,64	6,94	7,24	7,53	7,82	8,11	8,41	8,69	8,98	9,27	9,55	9,84	10,12
240	6,32	6,62	6,92	7,22	7,51	7,80	8,09	8,38	8,67	8,96	9,25	9,53	9,81
241	6,01	6,31	6,61	6,90	7,20	7,49	7,78	8,07	8,36	8,65	8,94	9,22	9,50
242	5,69	5,99	6,29	6,59	6,88	7,18	7,47	7,76	8,05	8,34	8,63	8,91	9,20
243	5,38	5,68	5,98	6,27	6,57	6,87	7,16	7,45	7,74	8,03	8,32	8,61	8,89
244	5,06	5,36	5,66	5,96	6,26	6,55	6,85	7,14	7,43	7,73	8,01	8,30	8,58
245	4,74	5,05	5,35	5,65	5,95	6,24	6,54	6,83	7,12	7,42	7,71	7,99	8,28
246	4,43	4,73	5,03	5,33	5,63	5,93	6,23	6,52	6,81	7,11	7,40	7,69	7,97
247	4,11	4,42	4,72	5,02	5,32	5,62	5,91	6,21	6,50	6,80	7,09	7,38	7,67
248	3,79	4,10	4,40	4,71	5,01	5,31	5,60	5,90	6,19	6,49	6,78	7,07	7,36
249	3,48	3,78	4,09	4,39	4,69	4,99	5,29	5,59	5,88	6,18	6,47	6,76	7,05
250	3,16	3,47	3,78	4,08	4,38	4,68	4,98	5,28	5,57	5,87	6,16	6,46	6,75
251	2,85	3,15	3,46	3,76	4,07	4,37	4,67	4,97	5,26	5,56	5,86	6,15	6,44
252	2,53	2,84	3,15	3,45	3,75	4,06	4,36	4,66	4,96	5,25	5,55	5,84	6,13
253	2,21	2,52	2,83	3,14	3,44	3,75	4,05	4,35	4,65	4,94	5,24	5,53	5,83
254	1,90	2,21	2,52	2,82	3,13	3,43	3,74	4,04	4,34	4,64	4,93	5,23	5,52
255	1,58	1,89	2,20	2,51	2,82	3,12	3,42	3,73	4,03	4,33	4,62	4,92	5,21
256	1,26	1,58	1,89	2,20	2,50	2,81	3,11	3,42	3,72	4,02	4,31	4,61	4,91
257	0,95	1,26	1,57	1,88	2,19	2,50	2,80	3,11	3,41	3,71	4,01	4,30	4,60
258	0,63	0,95	1,26	1,57	1,88	2,18	2,49	2,79	3,10	3,40	3,70	4,00	4,29
259	0,32	0,63	0,94	1,25	1,56	1,87	2,18	2,48	2,79	3,09	3,39	3,69	3,99
260		0,32	0,63	0,94	1,25	1,56	1,87	2,17	2,48	2,78	3,08	3,38	3,68
261			0,31	0,63	0,94	1,25	1,56	1,86	2,17	2,47	2,77	3,07	3,37
262				0,31	0,63	0,94	1,25	1,55	1,86	2,16	2,47	2,77	3,07
263					0,31	0,62	0,93	1,24	1,55	1,85	2,16	2,46	2,76
264						0,31	0,62	0,93	1,24	1,55	1,85	2,15	2,45
265							0,31	0,62	0,93	1,24	1,54	1,84	2,15
266								0,31	0,62	0,93	1,23	1,54	1,84

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
1	83,20	83,29	83,41	83,49	83,60	83,71	83,79	83,90	84,00	84,10	84,21	84,31	84,40
2	82,90	82,99	83,10	83,19	83,30	83,41	83,49	83,59	83,70	83,80	83,91	84,01	84,11
3	82,59	82,68	82,80	82,88	82,99	83,11	83,19	83,29	83,40	83,50	83,61	83,71	83,81
4	82,29	82,38	82,49	82,58	82,69	82,80	82,89	82,99	83,10	83,21	83,31	83,41	83,51
5	81,98	82,07	82,19	82,28	82,39	82,50	82,58	82,69	82,80	82,91	83,01	83,11	83,22
6	81,68	81,77	81,88	81,97	82,09	82,20	82,28	82,39	82,50	82,61	82,71	82,82	82,92
7	81,37	81,46	81,58	81,67	81,78	81,90	81,98	82,09	82,20	82,31	82,41	82,52	82,62
8	81,06	81,16	81,27	81,36	81,48	81,59	81,68	81,79	81,90	82,01	82,12	82,22	82,32
9	80,76	80,85	80,97	81,06	81,18	81,29	81,38	81,49	81,60	81,71	81,82	81,92	82,03
10	80,45	80,55	80,67	80,76	80,87	80,99	81,08	81,19	81,30	81,41	81,52	81,62	81,73
11	80,15	80,24	80,36	80,45	80,57	80,69	80,78	80,89	81,00	81,11	81,22	81,33	81,43
12	79,84	79,94	80,06	80,15	80,27	80,39	80,47	80,59	80,70	80,81	80,92	81,03	81,14
13	79,53	79,63	79,75	79,85	79,97	80,08	80,17	80,29	80,40	80,51	80,62	80,73	80,84
14	79,23	79,33	79,45	79,54	79,66	79,78	79,87	79,99	80,10	80,21	80,32	80,43	80,54
15	78,92	79,02	79,14	79,24	79,36	79,48	79,57	79,69	79,80	79,91	80,02	80,14	80,24
16	78,62	78,72	78,84	78,94	79,06	79,18	79,27	79,38	79,50	79,61	79,73	79,84	79,95
17	78,31	78,41	78,54	78,63	78,75	78,87	78,97	79,08	79,20	79,31	79,43	79,54	79,65
18	78,00	78,11	78,23	78,33	78,45	78,57	78,67	78,78	78,90	79,02	79,13	79,24	79,35
19	77,70	77,80	77,93	78,03	78,15	78,27	78,36	78,48	78,60	78,72	78,83	78,94	79,06
20	77,39	77,50	77,62	77,72	77,85	77,97	78,06	78,18	78,30	78,42	78,53	78,65	78,76
21	77,09	77,19	77,32	77,42	77,54	77,67	77,76	77,88	78,00	78,12	78,23	78,35	78,46
22	76,78	76,89	77,01	77,11	77,24	77,36	77,46	77,58	77,70	77,82	77,93	78,05	78,16
23	76,48	76,58	76,71	76,81	76,94	77,06	77,16	77,28	77,40	77,52	77,64	77,75	77,87
24	76,17	76,28	76,40	76,51	76,63	76,76	76,86	76,98	77,10	77,22	77,34	77,45	77,57
25	75,86	75,97	76,10	76,20	76,33	76,46	76,56	76,68	76,80	76,92	77,04	77,16	77,27
26	75,56	75,66	75,80	75,90	76,03	76,15	76,25	76,38	76,50	76,62	76,74	76,86	76,97
27	75,25	75,36	75,49	75,60	75,73	75,85	75,95	76,08	76,20	76,32	76,44	76,56	76,68
28	74,95	75,05	75,19	75,29	75,42	75,55	75,65	75,78	75,90	76,02	76,14	76,26	76,38
29	74,64	74,75	74,88	74,99	75,12	75,25	75,35	75,48	75,60	75,72	75,84	75,96	76,08
30	74,33	74,44	74,58	74,69	74,82	74,95	75,05	75,18	75,30	75,42	75,55	75,67	75,79
31	74,03	74,14	74,27	74,38	74,51	74,64	74,75	74,87	75,00	75,12	75,25	75,37	75,49
32	73,72	73,83	73,97	74,08	74,21	74,34	74,45	74,57	74,70	74,83	74,95	75,07	75,19
33	73,42	73,53	73,66	73,77	73,91	74,04	74,14	74,27	74,40	74,53	74,65	74,77	74,89
34	73,11	73,22	73,36	73,47	73,60	73,74	73,84	73,97	74,10	74,23	74,35	74,48	74,60
35	72,80	72,92	73,06	73,17	73,30	73,43	73,54	73,67	73,80	73,93	74,05	74,18	74,30
36	72,50	72,61	72,75	72,86	73,00	73,13	73,24	73,37	73,50	73,63	73,75	73,88	74,00
37	72,19	72,31	72,45	72,56	72,70	72,83	72,94	73,07	73,20	73,33	73,46	73,58	73,71
38	71,89	72,00	72,14	72,26	72,39	72,53	72,64	72,77	72,90	73,03	73,16	73,28	73,41

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
39	71,58	71,70	71,84	71,95	72,09	72,23	72,34	72,47	72,60	72,73	72,86	72,99	73,11
40	71,27	71,39	71,53	71,65	71,79	71,92	72,03	72,17	72,30	72,43	72,56	72,69	72,81
41	70,97	71,09	71,23	71,35	71,48	71,62	71,73	71,87	72,00	72,13	72,26	72,39	72,52
42	70,66	70,78	70,93	71,04	71,18	71,32	71,43	71,57	71,70	71,83	71,96	72,09	72,22
43	70,36	70,48	70,62	70,74	70,88	71,02	71,13	71,27	71,40	71,53	71,66	71,79	71,92
44	70,05	70,17	70,32	70,44	70,58	70,71	70,83	70,97	71,10	71,23	71,37	71,50	71,63
45	69,75	69,87	70,01	70,13	70,27	70,41	70,53	70,66	70,80	70,93	71,07	71,20	71,33
46	69,44	69,56	69,71	69,83	69,97	70,11	70,23	70,36	70,50	70,63	70,77	70,90	71,03
47	69,13	69,26	69,40	69,52	69,67	69,81	69,92	70,06	70,20	70,34	70,47	70,60	70,73
48	68,83	68,95	69,10	69,22	69,36	69,51	69,62	69,76	69,90	70,04	70,17	70,30	70,44
49	68,52	68,65	68,79	68,92	69,06	69,20	69,32	69,46	69,60	69,74	69,87	70,01	70,14
50	68,22	68,34	68,49	68,61	68,76	68,90	69,02	69,16	69,30	69,44	69,57	69,71	69,84
51	67,91	68,04	68,19	68,31	68,46	68,60	68,72	68,86	69,00	69,14	69,28	69,41	69,54
52	67,60	67,73	67,88	68,01	68,15	68,30	68,42	68,56	68,70	68,84	68,98	69,11	69,25
53	67,30	67,43	67,58	67,70	67,85	68,00	68,12	68,26	68,40	68,54	68,68	68,81	68,95
54	66,99	67,12	67,27	67,40	67,55	67,69	67,82	67,96	68,10	68,24	68,38	68,52	68,65
55	66,69	66,82	66,97	67,10	67,24	67,39	67,51	67,66	67,80	67,94	68,08	68,22	68,36
56	66,38	66,51	66,66	66,79	66,94	67,09	67,21	67,36	67,50	67,64	67,78	67,92	68,06
57	66,07	66,21	66,36	66,49	66,64	66,79	66,91	67,06	67,20	67,34	67,48	67,62	67,76
58	65,77	65,90	66,05	66,18	66,34	66,48	66,61	66,76	66,90	67,04	67,19	67,33	67,46
59	65,46	65,60	65,75	65,88	66,03	66,18	66,31	66,45	66,60	66,74	66,89	67,03	67,17
60	65,16	65,29	65,45	65,58	65,73	65,88	66,01	66,15	66,30	66,44	66,59	66,73	66,87
61	64,85	64,99	65,14	65,27	65,43	65,58	65,71	65,85	66,00	66,15	66,29	66,43	66,57
62	64,54	64,68	64,84	64,97	65,12	65,28	65,40	65,55	65,70	65,85	65,99	66,13	66,28
63	64,24	64,38	64,53	64,67	64,82	64,97	65,10	65,25	65,40	65,55	65,69	65,84	65,98
64	63,93	64,07	64,23	64,36	64,52	64,67	64,80	64,95	65,10	65,25	65,39	65,54	65,68
65	63,63	63,77	63,92	64,06	64,21	64,37	64,50	64,65	64,80	64,95	65,09	65,24	65,38
66	63,32	63,46	63,62	63,76	63,91	64,07	64,20	64,35	64,50	64,65	64,80	64,94	65,09
67	63,02	63,16	63,32	63,45	63,61	63,76	63,90	64,05	64,20	64,35	64,50	64,64	64,79
68	62,71	62,85	63,01	63,15	63,31	63,46	63,60	63,75	63,90	64,05	64,20	64,35	64,49
69	62,40	62,55	62,71	62,85	63,00	63,16	63,29	63,45	63,60	63,75	63,90	64,05	64,20
70	62,10	62,24	62,40	62,54	62,70	62,86	62,99	63,15	63,30	63,45	63,60	63,75	63,90
71	61,79	61,94	62,10	62,24	62,40	62,56	62,69	62,85	63,00	63,15	63,30	63,45	63,60
72	61,49	61,63	61,79	61,93	62,09	62,25	62,39	62,55	62,70	62,85	63,00	63,15	63,30
73	61,18	61,33	61,49	61,63	61,79	61,95	62,09	62,24	62,40	62,55	62,71	62,86	63,01
74	60,87	61,02	61,18	61,33	61,49	61,65	61,79	61,94	62,10	62,25	62,41	62,56	62,71
75	60,57	60,71	60,88	61,02	61,19	61,35	61,49	61,64	61,80	61,96	62,11	62,26	62,41
76	60,26	60,41	60,58	60,72	60,88	61,04	61,18	61,34	61,50	61,66	61,81	61,96	62,11

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
77	59,96	60,10	60,27	60,42	60,58	60,74	60,88	61,04	61,20	61,36	61,51	61,67	61,82
78	59,65	59,80	59,97	60,11	60,28	60,44	60,58	60,74	60,90	61,06	61,21	61,37	61,52
79	59,34	59,49	59,66	59,81	59,97	60,14	60,28	60,44	60,60	60,76	60,91	61,07	61,22
80	59,04	59,19	59,36	59,51	59,67	59,84	59,98	60,14	60,30	60,46	60,62	60,77	60,93
81	58,73	58,88	59,05	59,20	59,37	59,53	59,68	59,84	60,00	60,16	60,32	60,47	60,63
82	58,43	58,58	58,75	58,90	59,07	59,23	59,38	59,54	59,70	59,86	60,02	60,18	60,33
83	58,12	58,27	58,44	58,59	58,76	58,93	59,07	59,24	59,40	59,56	59,72	59,88	60,03
84	57,82	57,97	58,14	58,29	58,46	58,63	58,77	58,94	59,10	59,26	59,42	59,58	59,74
85	57,51	57,66	57,84	57,99	58,16	58,32	58,47	58,64	58,80	58,96	59,12	59,28	59,44
86	57,20	57,36	57,53	57,68	57,85	58,02	58,17	58,34	58,50	58,66	58,82	58,98	59,14
87	56,90	57,05	57,23	57,38	57,55	57,72	57,87	58,04	58,20	58,36	58,53	58,69	58,85
88	56,59	56,75	56,92	57,08	57,25	57,42	57,57	57,73	57,90	58,06	58,23	58,39	58,55
89	56,29	56,44	56,62	56,77	56,95	57,12	57,27	57,43	57,60	57,76	57,93	58,09	58,25
90	55,98	56,14	56,31	56,47	56,64	56,81	56,96	57,13	57,30	57,47	57,63	57,79	57,95
91	55,67	55,83	56,01	56,17	56,34	56,51	56,66	56,83	57,00	57,17	57,33	57,49	57,66
92	55,37	55,53	55,71	55,86	56,04	56,21	56,36	56,53	56,70	56,87	57,03	57,20	57,36
93	55,06	55,22	55,40	55,56	55,73	55,91	56,06	56,23	56,40	56,57	56,73	56,90	57,06
94	54,76	54,92	55,10	55,26	55,43	55,60	55,76	55,93	56,10	56,27	56,44	56,60	56,77
95	54,45	54,61	54,79	54,95	55,13	55,30	55,46	55,63	55,80	55,97	56,14	56,30	56,47
96	54,14	54,31	54,49	54,65	54,82	55,00	55,16	55,33	55,50	55,67	55,84	56,01	56,17
97	53,84	54,00	54,18	54,34	54,52	54,70	54,85	55,03	55,20	55,37	55,54	55,71	55,87
98	53,53	53,70	53,88	54,04	54,22	54,40	54,55	54,73	54,90	55,07	55,24	55,41	55,58
99	53,23	53,39	53,57	53,74	53,92	54,09	54,25	54,43	54,60	54,77	54,94	55,11	55,28
100	52,92	53,09	53,27	53,43	53,61	53,79	53,95	54,13	54,30	54,47	54,64	54,81	54,98
101	52,61	52,78	52,97	53,13	53,31	53,49	53,65	53,83	54,00	54,17	54,35	54,52	54,68
102	52,31	52,48	52,66	52,83	53,01	53,19	53,35	53,52	53,70	53,87	54,05	54,22	54,39
103	52,00	52,17	52,36	52,52	52,70	52,89	53,05	53,22	53,40	53,57	53,75	53,92	54,09
104	51,70	51,87	52,05	52,22	52,40	52,58	52,75	52,92	53,10	53,28	53,45	53,62	53,79
105	51,39	51,56	51,75	51,92	52,10	52,28	52,44	52,62	52,80	52,98	53,15	53,32	53,50
106	51,09	51,26	51,44	51,61	51,80	51,98	52,14	52,32	52,50	52,68	52,85	53,03	53,20
107	50,78	50,95	51,14	51,31	51,49	51,68	51,84	52,02	52,20	52,38	52,55	52,73	52,90
108	50,47	50,65	50,83	51,00	51,19	51,37	51,54	51,72	51,90	52,08	52,26	52,43	52,60
109	50,17	50,34	50,53	50,70	50,89	51,07	51,24	51,42	51,60	51,78	51,96	52,13	52,31
110	49,86	50,04	50,23	50,40	50,58	50,77	50,94	51,12	51,30	51,48	51,66	51,83	52,01
111	49,56	49,73	49,92	50,09	50,28	50,47	50,64	50,82	51,00	51,18	51,36	51,54	51,71
112	49,25	49,43	49,62	49,79	49,98	50,17	50,33	50,52	50,70	50,88	51,06	51,24	51,42
113	48,94	49,12	49,31	49,49	49,68	49,86	50,03	50,22	50,40	50,58	50,76	50,94	51,12
114	48,64	48,82	49,01	49,18	49,37	49,56	49,73	49,92	50,10	50,28	50,46	50,64	50,82

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
115	48,33	48,51	48,70	48,88	49,07	49,26	49,43	49,62	49,80	49,98	50,16	50,35	50,52
116	48,03	48,21	48,40	48,58	48,77	48,96	49,13	49,31	49,50	49,68	49,87	50,05	50,23
117	47,72	47,90	48,10	48,27	48,46	48,65	48,83	49,01	49,20	49,38	49,57	49,75	49,93
118	47,41	47,60	47,79	47,97	48,16	48,35	48,53	48,71	48,90	49,09	49,27	49,45	49,63
119	47,11	47,29	47,49	47,67	47,86	48,05	48,22	48,41	48,60	48,79	48,97	49,15	49,34
120	46,80	46,99	47,18	47,36	47,56	47,75	47,92	48,11	48,30	48,49	48,67	48,86	49,04
121	46,50	46,68	46,88	47,06	47,25	47,45	47,62	47,81	48,00	48,19	48,37	48,56	48,74
122	46,19	46,38	46,57	46,75	46,95	47,14	47,32	47,51	47,70	47,89	48,07	48,26	48,44
123	45,89	46,07	46,27	46,45	46,65	46,84	47,02	47,21	47,40	47,59	47,78	47,96	48,15
124	45,58	45,77	45,96	46,15	46,34	46,54	46,72	46,91	47,10	47,29	47,48	47,66	47,85
125	45,27	45,46	45,66	45,84	46,04	46,24	46,42	46,61	46,80	46,99	47,18	47,37	47,55
126	44,97	45,15	45,36	45,54	45,74	45,93	46,11	46,31	46,50	46,69	46,88	47,07	47,25
127	44,66	44,85	45,05	45,24	45,44	45,63	45,81	46,01	46,20	46,39	46,58	46,77	46,96
128	44,36	44,54	44,75	44,93	45,13	45,33	45,51	45,71	45,90	46,09	46,28	46,47	46,66
129	44,05	44,24	44,44	44,63	44,83	45,03	45,21	45,41	45,60	45,79	45,98	46,17	46,36
130	43,74	43,93	44,14	44,33	44,53	44,73	44,91	45,11	45,30	45,49	45,69	45,88	46,07
131	43,44	43,63	43,83	44,02	44,22	44,42	44,61	44,80	45,00	45,19	45,39	45,58	45,77
132	43,13	43,32	43,53	43,72	43,92	44,12	44,31	44,50	44,70	44,90	45,09	45,28	45,47
133	42,83	43,02	43,22	43,41	43,62	43,82	44,00	44,20	44,40	44,60	44,79	44,98	45,17
134	42,52	42,71	42,92	43,11	43,31	43,52	43,70	43,90	44,10	44,30	44,49	44,69	44,88
135	42,21	42,41	42,62	42,81	43,01	43,21	43,40	43,60	43,80	44,00	44,19	44,39	44,58
136	41,91	42,10	42,31	42,50	42,71	42,91	43,10	43,30	43,50	43,70	43,89	44,09	44,28
137	41,60	41,80	42,01	42,20	42,41	42,61	42,80	43,00	43,20	43,40	43,60	43,79	43,99
138	41,30	41,49	41,70	41,90	42,10	42,31	42,50	42,70	42,90	43,10	43,30	43,49	43,69
139	40,99	41,19	41,40	41,59	41,80	42,01	42,20	42,40	42,60	42,80	43,00	43,20	43,39
140	40,68	40,88	41,09	41,29	41,50	41,70	41,89	42,10	42,30	42,50	42,70	42,90	43,09
141	40,38	40,58	40,79	40,99	41,19	41,40	41,59	41,80	42,00	42,20	42,40	42,60	42,80
142	40,07	40,27	40,49	40,68	40,89	41,10	41,29	41,50	41,70	41,90	42,10	42,30	42,50
143	39,77	39,97	40,18	40,38	40,59	40,80	40,99	41,20	41,40	41,60	41,80	42,00	42,20
144	39,46	39,66	39,88	40,08	40,29	40,49	40,69	40,90	41,10	41,30	41,51	41,71	41,91
145	39,16	39,36	39,57	39,77	39,98	40,19	40,39	40,59	40,80	41,00	41,21	41,41	41,61
146	38,85	39,05	39,27	39,47	39,68	39,89	40,09	40,29	40,50	40,70	40,91	41,11	41,31
147	38,54	38,75	38,96	39,16	39,38	39,59	39,78	39,99	40,20	40,41	40,61	40,81	41,01
148	38,24	38,44	38,66	38,86	39,07	39,29	39,48	39,69	39,90	40,11	40,31	40,51	40,72
149	37,93	38,14	38,35	38,56	38,77	38,98	39,18	39,39	39,60	39,81	40,01	40,22	40,42
150	37,63	37,83	38,05	38,25	38,47	38,68	38,88	39,09	39,30	39,51	39,71	39,92	40,12
151	37,32	37,53	37,75	37,95	38,17	38,38	38,58	38,79	39,00	39,21	39,42	39,62	39,82
152	37,01	37,22	37,44	37,65	37,86	38,08	38,28	38,49	38,70	38,91	39,12	39,32	39,53

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
153	36,71	36,92	37,14	37,34	37,56	37,78	37,98	38,19	38,40	38,61	38,82	39,02	39,23
154	36,40	36,61	36,83	37,04	37,26	37,47	37,68	37,89	38,10	38,31	38,52	38,73	38,93
155	36,10	36,31	36,53	36,74	36,95	37,17	37,37	37,59	37,80	38,01	38,22	38,43	38,64
156	35,79	36,00	36,22	36,43	36,65	36,87	37,07	37,29	37,50	37,71	37,92	38,13	38,34
157	35,48	35,70	35,92	36,13	36,35	36,57	36,77	36,99	37,20	37,41	37,62	37,83	38,04
158	35,18	35,39	35,61	35,82	36,05	36,26	36,47	36,69	36,90	37,11	37,33	37,54	37,74
159	34,87	35,09	35,31	35,52	35,74	35,96	36,17	36,38	36,60	36,81	37,03	37,24	37,45
160	34,57	34,78	35,01	35,22	35,44	35,66	35,87	36,08	36,30	36,51	36,73	36,94	37,15
161	34,26	34,48	34,70	34,91	35,14	35,36	35,57	35,78	36,00	36,22	36,43	36,64	36,85
162	33,95	34,17	34,40	34,61	34,83	35,06	35,26	35,48	35,70	35,92	36,13	36,34	36,56
163	33,65	33,87	34,09	34,31	34,53	34,75	34,96	35,18	35,40	35,62	35,83	36,05	36,26
164	33,34	33,56	33,79	34,00	34,23	34,45	34,66	34,88	35,10	35,32	35,53	35,75	35,96
165	33,04	33,26	33,48	33,70	33,92	34,15	34,36	34,58	34,80	35,02	35,23	35,45	35,66
166	32,73	32,95	33,18	33,40	33,62	33,85	34,06	34,28	34,50	34,72	34,94	35,15	35,37
167	32,43	32,65	32,88	33,09	33,32	33,54	33,76	33,98	34,20	34,42	34,64	34,85	35,07
168	32,12	32,34	32,57	32,79	33,02	33,24	33,46	33,68	33,90	34,12	34,34	34,56	34,77
169	31,81	32,04	32,27	32,49	32,71	32,94	33,15	33,38	33,60	33,82	34,04	34,26	34,48
170	31,51	31,73	31,96	32,18	32,41	32,64	32,85	33,08	33,30	33,52	33,74	33,96	34,18
171	31,20	31,43	31,66	31,88	32,11	32,34	32,55	32,78	33,00	33,22	33,44	33,66	33,88
172	30,90	31,12	31,35	31,57	31,80	32,03	32,25	32,48	32,70	32,92	33,14	33,36	33,58
173	30,59	30,82	31,05	31,27	31,50	31,73	31,95	32,17	32,40	32,62	32,85	33,07	33,29
174	30,28	30,51	30,74	30,97	31,20	31,43	31,65	31,87	32,10	32,32	32,55	32,77	32,99
175	29,98	30,20	30,44	30,66	30,90	31,13	31,35	31,57	31,80	32,03	32,25	32,47	32,69
176	29,67	29,90	30,14	30,36	30,59	30,82	31,04	31,27	31,50	31,73	31,95	32,17	32,39
177	29,37	29,59	29,83	30,06	30,29	30,52	30,74	30,97	31,20	31,43	31,65	31,88	32,10
178	29,06	29,29	29,53	29,75	29,99	30,22	30,44	30,67	30,90	31,13	31,35	31,58	31,80
179	28,75	28,98	29,22	29,45	29,68	29,92	30,14	30,37	30,60	30,83	31,05	31,28	31,50
180	28,45	28,68	28,92	29,15	29,38	29,62	29,84	30,07	30,30	30,53	30,76	30,98	31,21
181	28,14	28,37	28,61	28,84	29,08	29,31	29,54	29,77	30,00	30,23	30,46	30,68	30,91
182	27,84	28,07	28,31	28,54	28,78	29,01	29,24	29,47	29,70	29,93	30,16	30,39	30,61
183	27,53	27,76	28,00	28,23	28,47	28,71	28,93	29,17	29,40	29,63	29,86	30,09	30,31
184	27,23	27,46	27,70	27,93	28,17	28,41	28,63	28,87	29,10	29,33	29,56	29,79	30,02
185	26,92	27,15	27,40	27,63	27,87	28,10	28,33	28,57	28,80	29,03	29,26	29,49	29,72
186	26,61	26,85	27,09	27,32	27,56	27,80	28,03	28,27	28,50	28,73	28,96	29,19	29,42
187	26,31	26,54	26,79	27,02	27,26	27,50	27,73	27,97	28,20	28,43	28,67	28,90	29,13
188	26,00	26,24	26,48	26,72	26,96	27,20	27,43	27,66	27,90	28,13	28,37	28,60	28,83
189	25,70	25,93	26,18	26,41	26,66	26,90	27,13	27,36	27,60	27,83	28,07	28,30	28,53
190	25,39	25,63	25,87	26,11	26,35	26,59	26,82	27,06	27,30	27,54	27,77	28,00	28,23

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
191	25,08	25,32	25,57	25,81	26,05	26,29	26,52	26,76	27,00	27,24	27,47	27,70	27,94
192	24,78	25,02	25,27	25,50	25,75	25,99	26,22	26,46	26,70	26,94	27,17	27,41	27,64
193	24,47	24,71	24,96	25,20	25,44	25,69	25,92	26,16	26,40	26,64	26,87	27,11	27,34
194	24,17	24,41	24,66	24,90	25,14	25,38	25,62	25,86	26,10	26,34	26,58	26,81	27,05
195	23,86	24,10	24,35	24,59	24,84	25,08	25,32	25,56	25,80	26,04	26,28	26,51	26,75
196	23,55	23,80	24,05	24,29	24,53	24,78	25,02	25,26	25,50	25,74	25,98	26,22	26,45
197	23,25	23,49	23,74	23,98	24,23	24,48	24,71	24,96	25,20	25,44	25,68	25,92	26,15
198	22,94	23,19	23,44	23,68	23,93	24,18	24,41	24,66	24,90	25,14	25,38	25,62	25,86
199	22,64	22,88	23,13	23,38	23,63	23,87	24,11	24,36	24,60	24,84	25,08	25,32	25,56
200	22,33	22,58	22,83	23,07	23,32	23,57	23,81	24,06	24,30	24,54	24,78	25,02	25,26
201	22,02	22,27	22,53	22,77	23,02	23,27	23,51	23,76	24,00	24,24	24,49	24,73	24,96
202	21,72	21,97	22,22	22,47	22,72	22,97	23,21	23,45	23,70	23,94	24,19	24,43	24,67
203	21,41	21,66	21,92	22,16	22,41	22,67	22,91	23,15	23,40	23,64	23,89	24,13	24,37
204	21,11	21,36	21,61	21,86	22,11	22,36	22,61	22,85	23,10	23,35	23,59	23,83	24,07
205	20,80	21,05	21,31	21,56	21,81	22,06	22,30	22,55	22,80	23,05	23,29	23,53	23,78
206	20,50	20,75	21,00	21,25	21,51	21,76	22,00	22,25	22,50	22,75	22,99	23,24	23,48
207	20,19	20,44	20,70	20,95	21,20	21,46	21,70	21,95	22,20	22,45	22,69	22,94	23,18
208	19,88	20,14	20,39	20,64	20,90	21,15	21,40	21,65	21,90	22,15	22,40	22,64	22,88
209	19,58	19,83	20,09	20,34	20,60	20,85	21,10	21,35	21,60	21,85	22,10	22,34	22,59
210	19,27	19,53	19,79	20,04	20,29	20,55	20,80	21,05	21,30	21,55	21,80	22,04	22,29
211	18,97	19,22	19,48	19,73	19,99	20,25	20,50	20,75	21,00	21,25	21,50	21,75	21,99
212	18,66	18,92	19,18	19,43	19,69	19,95	20,19	20,45	20,70	20,95	21,20	21,45	21,70
213	18,35	18,61	18,87	19,13	19,39	19,64	19,89	20,15	20,40	20,65	20,90	21,15	21,40
214	18,05	18,31	18,57	18,82	19,08	19,34	19,59	19,85	20,10	20,35	20,60	20,85	21,10
215	17,74	18,00	18,26	18,52	18,78	19,04	19,29	19,55	19,80	20,05	20,30	20,56	20,80
216	17,44	17,70	17,96	18,22	18,48	18,74	18,99	19,24	19,50	19,75	20,01	20,26	20,51
217	17,13	17,39	17,66	17,91	18,17	18,43	18,69	18,94	19,20	19,45	19,71	19,96	20,21
218	16,82	17,09	17,35	17,61	17,87	18,13	18,39	18,64	18,90	19,16	19,41	19,66	19,91
219	16,52	16,78	17,05	17,31	17,57	17,83	18,08	18,34	18,60	18,86	19,11	19,36	19,62
220	16,21	16,48	16,74	17,00	17,27	17,53	17,78	18,04	18,30	18,56	18,81	19,07	19,32
221	15,91	16,17	16,44	16,70	16,96	17,23	17,48	17,74	18,00	18,26	18,51	18,77	19,02
222	15,60	15,87	16,13	16,39	16,66	16,92	17,18	17,44	17,70	17,96	18,21	18,47	18,72
223	15,30	15,56	15,83	16,09	16,36	16,62	16,88	17,14	17,40	17,66	17,92	18,17	18,43
224	14,99	15,26	15,52	15,79	16,05	16,32	16,58	16,84	17,10	17,36	17,62	17,87	18,13
225	14,68	14,95	15,22	15,48	15,75	16,02	16,28	16,54	16,80	17,06	17,32	17,58	17,83
226	14,38	14,64	14,92	15,18	15,45	15,71	15,97	16,24	16,50	16,76	17,02	17,28	17,53
227	14,07	14,34	14,61	14,88	15,15	15,41	15,67	15,94	16,20	16,46	16,72	16,98	17,24
228	13,77	14,03	14,31	14,57	14,84	15,11	15,37	15,64	15,90	16,16	16,42	16,68	16,94

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
Valeur de Base	83,20	83,30	83,40	83,50	83,60	83,70	83,80	83,90	84,00	84,10	84,20	84,30	84,40
Coef :	0,3059	0,3051	0,3044	0,3036	0,3029	0,3022	0,3014	0,3007	0,3000	0,2993	0,2986	0,2979	0,2972
229	13,46	13,73	14,00	14,27	14,54	14,81	15,07	15,34	15,60	15,86	16,12	16,38	16,64
230	13,15	13,42	13,70	13,97	14,24	14,51	14,77	15,04	15,30	15,56	15,83	16,09	16,35
231	12,85	13,12	13,39	13,66	13,93	14,20	14,47	14,73	15,00	15,26	15,53	15,79	16,05
232	12,54	12,81	13,09	13,36	13,63	13,90	14,17	14,43	14,70	14,97	15,23	15,49	15,75
233	12,24	12,51	12,78	13,05	13,33	13,60	13,86	14,13	14,40	14,67	14,93	15,19	15,45
234	11,93	12,20	12,48	12,75	13,02	13,30	13,56	13,83	14,10	14,37	14,63	14,90	15,16
235	11,62	11,90	12,18	12,45	12,72	12,99	13,26	13,53	13,80	14,07	14,33	14,60	14,86
236	11,32	11,59	11,87	12,14	12,42	12,69	12,96	13,23	13,50	13,77	14,03	14,30	14,56
237	11,01	11,29	11,57	11,84	12,12	12,39	12,66	12,93	13,20	13,47	13,74	14,00	14,27
238	10,71	10,98	11,26	11,54	11,81	12,09	12,36	12,63	12,90	13,17	13,44	13,70	13,97
239	10,40	10,68	10,96	11,23	11,51	11,79	12,06	12,33	12,60	12,87	13,14	13,41	13,67
240	10,09	10,37	10,65	10,93	11,21	11,48	11,75	12,03	12,30	12,57	12,84	13,11	13,37
241	9,79	10,07	10,35	10,63	10,90	11,18	11,45	11,73	12,00	12,27	12,54	12,81	13,08
242	9,48	9,76	10,05	10,32	10,60	10,88	11,15	11,43	11,70	11,97	12,24	12,51	12,78
243	9,18	9,46	9,74	10,02	10,30	10,58	10,85	11,13	11,40	11,67	11,94	12,21	12,48
244	8,87	9,15	9,44	9,72	10,00	10,27	10,55	10,83	11,10	11,37	11,65	11,92	12,19
245	8,57	8,85	9,13	9,41	9,69	9,97	10,25	10,52	10,80	11,07	11,35	11,62	11,89
246	8,26	8,54	8,83	9,11	9,39	9,67	9,95	10,22	10,50	10,77	11,05	11,32	11,59
247	7,95	8,24	8,52	8,80	9,09	9,37	9,64	9,92	10,20	10,48	10,75	11,02	11,29
248	7,65	7,93	8,22	8,50	8,78	9,07	9,34	9,62	9,90	10,18	10,45	10,72	11,00
249	7,34	7,63	7,91	8,20	8,48	8,76	9,04	9,32	9,60	9,88	10,15	10,43	10,70
250	7,04	7,32	7,61	7,89	8,18	8,46	8,74	9,02	9,30	9,58	9,85	10,13	10,40
251	6,73	7,02	7,31	7,59	7,88	8,16	8,44	8,72	9,00	9,28	9,56	9,83	10,10
252	6,42	6,71	7,00	7,29	7,57	7,86	8,14	8,42	8,70	8,98	9,26	9,53	9,81
253	6,12	6,41	6,70	6,98	7,27	7,56	7,84	8,12	8,40	8,68	8,96	9,23	9,51
254	5,81	6,10	6,39	6,68	6,97	7,25	7,54	7,82	8,10	8,38	8,66	8,94	9,21
255	5,51	5,80	6,09	6,38	6,66	6,95	7,23	7,52	7,80	8,08	8,36	8,64	8,92
256	5,20	5,49	5,78	6,07	6,36	6,65	6,93	7,22	7,50	7,78	8,06	8,34	8,62
257	4,89	5,19	5,48	5,77	6,06	6,35	6,63	6,92	7,20	7,48	7,76	8,04	8,32
258	4,59	4,88	5,17	5,46	5,76	6,04	6,33	6,62	6,90	7,18	7,47	7,75	8,02
259	4,28	4,58	4,87	5,16	5,45	5,74	6,03	6,31	6,60	6,88	7,17	7,45	7,73
260	3,98	4,27	4,57	4,86	5,15	5,44	5,73	6,01	6,30	6,58	6,87	7,15	7,43
261	3,67	3,97	4,26	4,55	4,85	5,14	5,43	5,71	6,00	6,29	6,57	6,85	7,13
262	3,36	3,66	3,96	4,25	4,54	4,84	5,12	5,41	5,70	5,99	6,27	6,55	6,84
263	3,06	3,36	3,65	3,95	4,24	4,53	4,82	5,11	5,40	5,69	5,97	6,26	6,54
264	2,75	3,05	3,35	3,64	3,94	4,23	4,52	4,81	5,10	5,39	5,67	5,96	6,24
265	2,45	2,75	3,04	3,34	3,63	3,93	4,22	4,51	4,80	5,09	5,37	5,66	5,94
266	2,14	2,44	2,74	3,04	3,33	3,63	3,92	4,21	4,50	4,79	5,08	5,36	5,65

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
1	84,50	84,60	84,69	84,79	84,91	85,00	85,09	85,21	85,29	85,41	85,49	85,60	85,71
2	84,21	84,30	84,40	84,49	84,61	84,71	84,80	84,91	85,00	85,12	85,20	85,31	85,43
3	83,91	84,01	84,10	84,20	84,32	84,41	84,50	84,62	84,71	84,83	84,91	85,02	85,14
4	83,61	83,71	83,81	83,90	84,03	84,12	84,21	84,33	84,42	84,54	84,62	84,74	84,85
5	83,32	83,42	83,51	83,61	83,73	83,83	83,92	84,04	84,13	84,25	84,33	84,45	84,56
6	83,02	83,12	83,22	83,32	83,44	83,53	83,63	83,75	83,84	83,95	84,04	84,16	84,27
7	82,72	82,82	82,92	83,02	83,15	83,24	83,33	83,45	83,55	83,66	83,75	83,87	83,98
8	82,43	82,53	82,63	82,73	82,85	82,95	83,04	83,16	83,25	83,37	83,46	83,58	83,69
9	82,13	82,23	82,33	82,43	82,56	82,65	82,75	82,87	82,96	83,08	83,17	83,29	83,41
10	81,83	81,94	82,04	82,14	82,26	82,36	82,46	82,58	82,67	82,79	82,88	83,00	83,12
11	81,54	81,64	81,74	81,84	81,97	82,07	82,16	82,29	82,38	82,50	82,59	82,71	82,83
12	81,24	81,35	81,45	81,55	81,68	81,77	81,87	82,00	82,09	82,21	82,30	82,42	82,54
13	80,94	81,05	81,15	81,25	81,38	81,48	81,58	81,70	81,80	81,92	82,01	82,13	82,25
14	80,65	80,75	80,86	80,96	81,09	81,19	81,29	81,41	81,51	81,63	81,72	81,84	81,96
15	80,35	80,46	80,56	80,67	80,80	80,90	80,99	81,12	81,22	81,34	81,43	81,55	81,67
16	80,06	80,16	80,27	80,37	80,50	80,60	80,70	80,83	80,93	81,05	81,14	81,27	81,39
17	79,76	79,87	79,97	80,08	80,21	80,31	80,41	80,54	80,63	80,76	80,85	80,98	81,10
18	79,46	79,57	79,68	79,78	79,91	80,02	80,12	80,25	80,34	80,47	80,56	80,69	80,81
19	79,17	79,27	79,38	79,49	79,62	79,72	79,83	79,95	80,05	80,18	80,27	80,40	80,52
20	78,87	78,98	79,09	79,19	79,33	79,43	79,53	79,66	79,76	79,89	79,98	80,11	80,23
21	78,57	78,68	78,79	78,90	79,03	79,14	79,24	79,37	79,47	79,60	79,70	79,82	79,94
22	78,28	78,39	78,50	78,60	78,74	78,84	78,95	79,08	79,18	79,31	79,41	79,53	79,65
23	77,98	78,09	78,20	78,31	78,44	78,55	78,66	78,79	78,89	79,02	79,12	79,24	79,37
24	77,68	77,80	77,91	78,02	78,15	78,26	78,36	78,49	78,60	78,73	78,83	78,95	79,08
25	77,39	77,50	77,61	77,72	77,86	77,96	78,07	78,20	78,31	78,44	78,54	78,66	78,79
26	77,09	77,20	77,32	77,43	77,56	77,67	77,78	77,91	78,01	78,14	78,25	78,37	78,50
27	76,79	76,91	77,02	77,13	77,27	77,38	77,49	77,62	77,72	77,85	77,96	78,08	78,21
28	76,50	76,61	76,73	76,84	76,98	77,09	77,19	77,33	77,43	77,56	77,67	77,79	77,92
29	76,20	76,32	76,43	76,54	76,68	76,79	76,90	77,04	77,14	77,27	77,38	77,51	77,63
30	75,90	76,02	76,14	76,25	76,39	76,50	76,61	76,74	76,85	76,98	77,09	77,22	77,34
31	75,61	75,72	75,84	75,96	76,09	76,21	76,32	76,45	76,56	76,69	76,80	76,93	77,06
32	75,31	75,43	75,55	75,66	75,80	75,91	76,02	76,16	76,27	76,40	76,51	76,64	76,77
33	75,01	75,13	75,25	75,37	75,51	75,62	75,73	75,87	75,98	76,11	76,22	76,35	76,48
34	74,72	74,84	74,96	75,07	75,21	75,33	75,44	75,58	75,69	75,82	75,93	76,06	76,19
35	74,42	74,54	74,66	74,78	74,92	75,03	75,15	75,28	75,39	75,53	75,64	75,77	75,90
36	74,13	74,25	74,37	74,48	74,63	74,74	74,85	74,99	75,10	75,24	75,35	75,48	75,61
37	73,83	73,95	74,07	74,19	74,33	74,45	74,56	74,70	74,81	74,95	75,06	75,19	75,32
38	73,53	73,65	73,78	73,89	74,04	74,15	74,27	74,41	74,52	74,66	74,77	74,90	75,04

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
39	73,24	73,36	73,48	73,60	73,74	73,86	73,98	74,12	74,23	74,37	74,48	74,61	74,75
40	72,94	73,06	73,18	73,31	73,45	73,57	73,68	73,83	73,94	74,08	74,19	74,32	74,46
41	72,64	72,77	72,89	73,01	73,16	73,28	73,39	73,53	73,65	73,79	73,90	74,04	74,17
42	72,35	72,47	72,59	72,72	72,86	72,98	73,10	73,24	73,36	73,50	73,61	73,75	73,88
43	72,05	72,18	72,30	72,42	72,57	72,69	72,81	72,95	73,07	73,21	73,32	73,46	73,59
44	71,75	71,88	72,00	72,13	72,27	72,40	72,52	72,66	72,78	72,92	73,03	73,17	73,30
45	71,46	71,58	71,71	71,83	71,98	72,10	72,22	72,37	72,48	72,63	72,74	72,88	73,02
46	71,16	71,29	71,41	71,54	71,69	71,81	71,93	72,07	72,19	72,33	72,45	72,59	72,73
47	70,86	70,99	71,12	71,24	71,39	71,52	71,64	71,78	71,90	72,04	72,16	72,30	72,44
48	70,57	70,70	70,82	70,95	71,10	71,22	71,35	71,49	71,61	71,75	71,87	72,01	72,15
49	70,27	70,40	70,53	70,66	70,81	70,93	71,05	71,20	71,32	71,46	71,58	71,72	71,86
50	69,97	70,10	70,23	70,36	70,51	70,64	70,76	70,91	71,03	71,17	71,29	71,43	71,57
51	69,68	69,81	69,94	70,07	70,22	70,34	70,47	70,62	70,74	70,88	71,00	71,14	71,28
52	69,38	69,51	69,64	69,77	69,92	70,05	70,18	70,32	70,45	70,59	70,71	70,85	71,00
53	69,08	69,22	69,35	69,48	69,63	69,76	69,88	70,03	70,16	70,30	70,42	70,56	70,71
54	68,79	68,92	69,05	69,18	69,34	69,46	69,59	69,74	69,86	70,01	70,13	70,28	70,42
55	68,49	68,63	68,76	68,89	69,04	69,17	69,30	69,45	69,57	69,72	69,84	69,99	70,13
56	68,20	68,33	68,46	68,60	68,75	68,88	69,01	69,16	69,28	69,43	69,55	69,70	69,84
57	67,90	68,03	68,17	68,30	68,46	68,59	68,71	68,86	68,99	69,14	69,26	69,41	69,55
58	67,60	67,74	67,87	68,01	68,16	68,29	68,42	68,57	68,70	68,85	68,97	69,12	69,26
59	67,31	67,44	67,58	67,71	67,87	68,00	68,13	68,28	68,41	68,56	68,68	68,83	68,98
60	67,01	67,15	67,28	67,42	67,57	67,71	67,84	67,99	68,12	68,27	68,39	68,54	68,69
61	66,71	66,85	66,99	67,12	67,28	67,41	67,54	67,70	67,83	67,98	68,10	68,25	68,40
62	66,42	66,56	66,69	66,83	66,99	67,12	67,25	67,41	67,54	67,69	67,81	67,96	68,11
63	66,12	66,26	66,40	66,53	66,69	66,83	66,96	67,11	67,24	67,40	67,52	67,67	67,82
64	65,82	65,96	66,10	66,24	66,40	66,53	66,67	66,82	66,95	67,11	67,23	67,38	67,53
65	65,53	65,67	65,81	65,95	66,11	66,24	66,37	66,53	66,66	66,82	66,94	67,09	67,24
66	65,23	65,37	65,51	65,65	65,81	65,95	66,08	66,24	66,37	66,52	66,65	66,81	66,96
67	64,93	65,08	65,22	65,36	65,52	65,65	65,79	65,95	66,08	66,23	66,36	66,52	66,67
68	64,64	64,78	64,92	65,06	65,22	65,36	65,50	65,66	65,79	65,94	66,07	66,23	66,38
69	64,34	64,48	64,63	64,77	64,93	65,07	65,21	65,36	65,50	65,65	65,78	65,94	66,09
70	64,04	64,19	64,33	64,47	64,64	64,78	64,91	65,07	65,21	65,36	65,49	65,65	65,80
71	63,75	63,89	64,04	64,18	64,34	64,48	64,62	64,78	64,92	65,07	65,21	65,36	65,51
72	63,45	63,60	63,74	63,88	64,05	64,19	64,33	64,49	64,62	64,78	64,92	65,07	65,22
73	63,15	63,30	63,45	63,59	63,75	63,90	64,04	64,20	64,33	64,49	64,63	64,78	64,94
74	62,86	63,01	63,15	63,30	63,46	63,60	63,74	63,90	64,04	64,20	64,34	64,49	64,65
75	62,56	62,71	62,86	63,00	63,17	63,31	63,45	63,61	63,75	63,91	64,05	64,20	64,36
76	62,27	62,41	62,56	62,71	62,87	63,02	63,16	63,32	63,46	63,62	63,76	63,91	64,07

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
77	61,97	62,12	62,27	62,41	62,58	62,72	62,87	63,03	63,17	63,33	63,47	63,62	63,78
78	61,67	61,82	61,97	62,12	62,29	62,43	62,57	62,74	62,88	63,04	63,18	63,33	63,49
79	61,38	61,53	61,68	61,82	61,99	62,14	62,28	62,45	62,59	62,75	62,89	63,05	63,20
80	61,08	61,23	61,38	61,53	61,70	61,84	61,99	62,15	62,30	62,46	62,60	62,76	62,91
81	60,78	60,93	61,09	61,24	61,40	61,55	61,70	61,86	62,00	62,17	62,31	62,47	62,63
82	60,49	60,64	60,79	60,94	61,11	61,26	61,40	61,57	61,71	61,88	62,02	62,18	62,34
83	60,19	60,34	60,50	60,65	60,82	60,96	61,11	61,28	61,42	61,59	61,73	61,89	62,05
84	59,89	60,05	60,20	60,35	60,52	60,67	60,82	60,99	61,13	61,30	61,44	61,60	61,76
85	59,60	59,75	59,91	60,06	60,23	60,38	60,53	60,69	60,84	61,01	61,15	61,31	61,47
86	59,30	59,46	59,61	59,76	59,94	60,09	60,23	60,40	60,55	60,71	60,86	61,02	61,18
87	59,00	59,16	59,32	59,47	59,64	59,79	59,94	60,11	60,26	60,42	60,57	60,73	60,89
88	58,71	58,86	59,02	59,17	59,35	59,50	59,65	59,82	59,97	60,13	60,28	60,44	60,61
89	58,41	58,57	58,72	58,88	59,05	59,21	59,36	59,53	59,68	59,84	59,99	60,15	60,32
90	58,11	58,27	58,43	58,59	58,76	58,91	59,06	59,24	59,38	59,55	59,70	59,86	60,03
91	57,82	57,98	58,13	58,29	58,47	58,62	58,77	58,94	59,09	59,26	59,41	59,58	59,74
92	57,52	57,68	57,84	58,00	58,17	58,33	58,48	58,65	58,80	58,97	59,12	59,29	59,45
93	57,22	57,39	57,54	57,70	57,88	58,03	58,19	58,36	58,51	58,68	58,83	59,00	59,16
94	56,93	57,09	57,25	57,41	57,58	57,74	57,90	58,07	58,22	58,39	58,54	58,71	58,87
95	56,63	56,79	56,95	57,11	57,29	57,45	57,60	57,78	57,93	58,10	58,25	58,42	58,59
96	56,34	56,50	56,66	56,82	57,00	57,15	57,31	57,48	57,64	57,81	57,96	58,13	58,30
97	56,04	56,20	56,36	56,52	56,70	56,86	57,02	57,19	57,35	57,52	57,67	57,84	58,01
98	55,74	55,91	56,07	56,23	56,41	56,57	56,73	56,90	57,06	57,23	57,38	57,55	57,72
99	55,45	55,61	55,77	55,94	56,12	56,28	56,43	56,61	56,76	56,94	57,09	57,26	57,43
100	55,15	55,31	55,48	55,64	55,82	55,98	56,14	56,32	56,47	56,65	56,80	56,97	57,14
101	54,85	55,02	55,18	55,35	55,53	55,69	55,85	56,03	56,18	56,36	56,51	56,68	56,85
102	54,56	54,72	54,89	55,05	55,23	55,40	55,56	55,73	55,89	56,07	56,22	56,39	56,57
103	54,26	54,43	54,59	54,76	54,94	55,10	55,26	55,44	55,60	55,78	55,93	56,10	56,28
104	53,96	54,13	54,30	54,46	54,65	54,81	54,97	55,15	55,31	55,49	55,64	55,82	55,99
105	53,67	53,84	54,00	54,17	54,35	54,52	54,68	54,86	55,02	55,20	55,35	55,53	55,70
106	53,37	53,54	53,71	53,88	54,06	54,22	54,39	54,57	54,73	54,90	55,06	55,24	55,41
107	53,07	53,24	53,41	53,58	53,77	53,93	54,09	54,27	54,44	54,61	54,77	54,95	55,12
108	52,78	52,95	53,12	53,29	53,47	53,64	53,80	53,98	54,14	54,32	54,48	54,66	54,83
109	52,48	52,65	52,82	52,99	53,18	53,34	53,51	53,69	53,85	54,03	54,19	54,37	54,55
110	52,18	52,36	52,53	52,70	52,88	53,05	53,22	53,40	53,56	53,74	53,90	54,08	54,26
111	51,89	52,06	52,23	52,40	52,59	52,76	52,92	53,11	53,27	53,45	53,61	53,79	53,97
112	51,59	51,77	51,94	52,11	52,30	52,46	52,63	52,82	52,98	53,16	53,32	53,50	53,68
113	51,29	51,47	51,64	51,81	52,00	52,17	52,34	52,52	52,69	52,87	53,03	53,21	53,39
114	51,00	51,17	51,35	51,52	51,71	51,88	52,05	52,23	52,40	52,58	52,74	52,92	53,10

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
115	50,70	50,88	51,05	51,23	51,42	51,59	51,75	51,94	52,11	52,29	52,45	52,63	52,81
116	50,41	50,58	50,76	50,93	51,12	51,29	51,46	51,65	51,82	52,00	52,16	52,35	52,53
117	50,11	50,29	50,46	50,64	50,83	51,00	51,17	51,36	51,52	51,71	51,87	52,06	52,24
118	49,81	49,99	50,17	50,34	50,53	50,71	50,88	51,07	51,23	51,42	51,58	51,77	51,95
119	49,52	49,69	49,87	50,05	50,24	50,41	50,59	50,77	50,94	51,13	51,29	51,48	51,66
120	49,22	49,40	49,58	49,75	49,95	50,12	50,29	50,48	50,65	50,84	51,00	51,19	51,37
121	48,92	49,10	49,28	49,46	49,65	49,83	50,00	50,19	50,36	50,55	50,72	50,90	51,08
122	48,63	48,81	48,99	49,16	49,36	49,53	49,71	49,90	50,07	50,26	50,43	50,61	50,79
123	48,33	48,51	48,69	48,87	49,06	49,24	49,42	49,61	49,78	49,97	50,14	50,32	50,51
124	48,03	48,22	48,40	48,58	48,77	48,95	49,12	49,31	49,49	49,68	49,85	50,03	50,22
125	47,74	47,92	48,10	48,28	48,48	48,65	48,83	49,02	49,20	49,39	49,56	49,74	49,93
126	47,44	47,62	47,81	47,99	48,18	48,36	48,54	48,73	48,90	49,09	49,27	49,45	49,64
127	47,14	47,33	47,51	47,69	47,89	48,07	48,25	48,44	48,61	48,80	48,98	49,16	49,35
128	46,85	47,03	47,22	47,40	47,60	47,78	47,95	48,15	48,32	48,51	48,69	48,87	49,06
129	46,55	46,74	46,92	47,10	47,30	47,48	47,66	47,86	48,03	48,22	48,40	48,59	48,77
130	46,25	46,44	46,63	46,81	47,01	47,19	47,37	47,56	47,74	47,93	48,11	48,30	48,48
131	45,96	46,14	46,33	46,52	46,71	46,90	47,08	47,27	47,45	47,64	47,82	48,01	48,20
132	45,66	45,85	46,04	46,22	46,42	46,60	46,78	46,98	47,16	47,35	47,53	47,72	47,91
133	45,36	45,55	45,74	45,93	46,13	46,31	46,49	46,69	46,87	47,06	47,24	47,43	47,62
134	45,07	45,26	45,45	45,63	45,83	46,02	46,20	46,40	46,58	46,77	46,95	47,14	47,33
135	44,77	44,96	45,15	45,34	45,54	45,72	45,91	46,10	46,28	46,48	46,66	46,85	47,04
136	44,48	44,67	44,86	45,04	45,25	45,43	45,61	45,81	45,99	46,19	46,37	46,56	46,75
137	44,18	44,37	44,56	44,75	44,95	45,14	45,32	45,52	45,70	45,90	46,08	46,27	46,46
138	43,88	44,07	44,27	44,45	44,66	44,84	45,03	45,23	45,41	45,61	45,79	45,98	46,18
139	43,59	43,78	43,97	44,16	44,36	44,55	44,74	44,94	45,12	45,32	45,50	45,69	45,89
140	43,29	43,48	43,67	43,87	44,07	44,26	44,44	44,65	44,83	45,03	45,21	45,40	45,60
141	42,99	43,19	43,38	43,57	43,78	43,97	44,15	44,35	44,54	44,74	44,92	45,12	45,31
142	42,70	42,89	43,08	43,28	43,48	43,67	43,86	44,06	44,25	44,45	44,63	44,83	45,02
143	42,40	42,60	42,79	42,98	43,19	43,38	43,57	43,77	43,96	44,16	44,34	44,54	44,73
144	42,10	42,30	42,49	42,69	42,89	43,09	43,28	43,48	43,67	43,87	44,05	44,25	44,44
145	41,81	42,00	42,20	42,39	42,60	42,79	42,98	43,19	43,37	43,58	43,76	43,96	44,16
146	41,51	41,71	41,90	42,10	42,31	42,50	42,69	42,89	43,08	43,28	43,47	43,67	43,87
147	41,21	41,41	41,61	41,80	42,01	42,21	42,40	42,60	42,79	42,99	43,18	43,38	43,58
148	40,92	41,12	41,31	41,51	41,72	41,91	42,11	42,31	42,50	42,70	42,89	43,09	43,29
149	40,62	40,82	41,02	41,22	41,43	41,62	41,81	42,02	42,21	42,41	42,60	42,80	43,00
150	40,32	40,52	40,72	40,92	41,13	41,33	41,52	41,73	41,92	42,12	42,31	42,51	42,71
151	40,03	40,23	40,43	40,63	40,84	41,03	41,23	41,44	41,63	41,83	42,02	42,22	42,42
152	39,73	39,93	40,13	40,33	40,54	40,74	40,94	41,14	41,34	41,54	41,73	41,93	42,14

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
153	39,43	39,64	39,84	40,04	40,25	40,45	40,64	40,85	41,05	41,25	41,44	41,64	41,85
154	39,14	39,34	39,54	39,74	39,96	40,15	40,35	40,56	40,75	40,96	41,15	41,36	41,56
155	38,84	39,05	39,25	39,45	39,66	39,86	40,06	40,27	40,46	40,67	40,86	41,07	41,27
156	38,55	38,75	38,95	39,16	39,37	39,57	39,77	39,98	40,17	40,38	40,57	40,78	40,98
157	38,25	38,45	38,66	38,86	39,08	39,28	39,47	39,68	39,88	40,09	40,28	40,49	40,69
158	37,95	38,16	38,36	38,57	38,78	38,98	39,18	39,39	39,59	39,80	39,99	40,20	40,40
159	37,66	37,86	38,07	38,27	38,49	38,69	38,89	39,10	39,30	39,51	39,70	39,91	40,12
160	37,36	37,57	37,77	37,98	38,19	38,40	38,60	38,81	39,01	39,22	39,41	39,62	39,83
161	37,06	37,27	37,48	37,68	37,90	38,10	38,30	38,52	38,72	38,93	39,12	39,33	39,54
162	36,77	36,98	37,18	37,39	37,61	37,81	38,01	38,23	38,43	38,64	38,83	39,04	39,25
163	36,47	36,68	36,89	37,09	37,31	37,52	37,72	37,93	38,13	38,35	38,54	38,75	38,96
164	36,17	36,38	36,59	36,80	37,02	37,22	37,43	37,64	37,84	38,06	38,25	38,46	38,67
165	35,88	36,09	36,30	36,51	36,73	36,93	37,13	37,35	37,55	37,77	37,96	38,17	38,38
166	35,58	35,79	36,00	36,21	36,43	36,64	36,84	37,06	37,26	37,47	37,67	37,89	38,10
167	35,28	35,50	35,71	35,92	36,14	36,34	36,55	36,77	36,97	37,18	37,38	37,60	37,81
168	34,99	35,20	35,41	35,62	35,84	36,05	36,26	36,48	36,68	36,89	37,09	37,31	37,52
169	34,69	34,90	35,12	35,33	35,55	35,76	35,97	36,18	36,39	36,60	36,80	37,02	37,23
170	34,39	34,61	34,82	35,03	35,26	35,47	35,67	35,89	36,10	36,31	36,51	36,73	36,94
171	34,10	34,31	34,53	34,74	34,96	35,17	35,38	35,60	35,81	36,02	36,23	36,44	36,65
172	33,80	34,02	34,23	34,44	34,67	34,88	35,09	35,31	35,51	35,73	35,94	36,15	36,36
173	33,50	33,72	33,94	34,15	34,37	34,59	34,80	35,02	35,22	35,44	35,65	35,86	36,08
174	33,21	33,43	33,64	33,86	34,08	34,29	34,50	34,72	34,93	35,15	35,36	35,57	35,79
175	32,91	33,13	33,35	33,56	33,79	34,00	34,21	34,43	34,64	34,86	35,07	35,28	35,50
176	32,62	32,83	33,05	33,27	33,49	33,71	33,92	34,14	34,35	34,57	34,78	34,99	35,21
177	32,32	32,54	32,76	32,97	33,20	33,41	33,63	33,85	34,06	34,28	34,49	34,70	34,92
178	32,02	32,24	32,46	32,68	32,91	33,12	33,33	33,56	33,77	33,99	34,20	34,41	34,63
179	31,73	31,95	32,17	32,38	32,61	32,83	33,04	33,27	33,48	33,70	33,91	34,13	34,34
180	31,43	31,65	31,87	32,09	32,32	32,53	32,75	32,97	33,19	33,41	33,62	33,84	34,05
181	31,13	31,35	31,58	31,80	32,02	32,24	32,46	32,68	32,89	33,12	33,33	33,55	33,77
182	30,84	31,06	31,28	31,50	31,73	31,95	32,16	32,39	32,60	32,83	33,04	33,26	33,48
183	30,54	30,76	30,99	31,21	31,44	31,65	31,87	32,10	32,31	32,54	32,75	32,97	33,19
184	30,24	30,47	30,69	30,91	31,14	31,36	31,58	31,81	32,02	32,25	32,46	32,68	32,90
185	29,95	30,17	30,40	30,62	30,85	31,07	31,29	31,51	31,73	31,96	32,17	32,39	32,61
186	29,65	29,88	30,10	30,32	30,56	30,78	30,99	31,22	31,44	31,66	31,88	32,10	32,32
187	29,35	29,58	29,81	30,03	30,26	30,48	30,70	30,93	31,15	31,37	31,59	31,81	32,03
188	29,06	29,28	29,51	29,73	29,97	30,19	30,41	30,64	30,86	31,08	31,30	31,52	31,75
189	28,76	28,99	29,21	29,44	29,67	29,90	30,12	30,35	30,57	30,79	31,01	31,23	31,46
190	28,46	28,69	28,92	29,15	29,38	29,60	29,82	30,06	30,27	30,50	30,72	30,94	31,17

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
191	28,17	28,40	28,62	28,85	29,09	29,31	29,53	29,76	29,98	30,21	30,43	30,66	30,88
192	27,87	28,10	28,33	28,56	28,79	29,02	29,24	29,47	29,69	29,92	30,14	30,37	30,59
193	27,57	27,81	28,03	28,26	28,50	28,72	28,95	29,18	29,40	29,63	29,85	30,08	30,30
194	27,28	27,51	27,74	27,97	28,20	28,43	28,66	28,89	29,11	29,34	29,56	29,79	30,01
195	26,98	27,21	27,44	27,67	27,91	28,14	28,36	28,60	28,82	29,05	29,27	29,50	29,73
196	26,69	26,92	27,15	27,38	27,62	27,84	28,07	28,30	28,53	28,76	28,98	29,21	29,44
197	26,39	26,62	26,85	27,08	27,32	27,55	27,78	28,01	28,24	28,47	28,69	28,92	29,15
198	26,09	26,33	26,56	26,79	27,03	27,26	27,49	27,72	27,95	28,18	28,40	28,63	28,86
199	25,80	26,03	26,26	26,50	26,74	26,97	27,19	27,43	27,65	27,89	28,11	28,34	28,57
200	25,50	25,73	25,97	26,20	26,44	26,67	26,90	27,14	27,36	27,60	27,82	28,05	28,28
201	25,20	25,44	25,67	25,91	26,15	26,38	26,61	26,85	27,07	27,31	27,53	27,76	27,99
202	24,91	25,14	25,38	25,61	25,85	26,09	26,32	26,55	26,78	27,02	27,24	27,47	27,71
203	24,61	24,85	25,08	25,32	25,56	25,79	26,02	26,26	26,49	26,73	26,95	27,18	27,42
204	24,31	24,55	24,79	25,02	25,27	25,50	25,73	25,97	26,20	26,44	26,66	26,90	27,13
205	24,02	24,26	24,49	24,73	24,97	25,21	25,44	25,68	25,91	26,15	26,37	26,61	26,84
206	23,72	23,96	24,20	24,44	24,68	24,91	25,15	25,39	25,62	25,85	26,08	26,32	26,55
207	23,42	23,66	23,90	24,14	24,39	24,62	24,85	25,09	25,33	25,56	25,79	26,03	26,26
208	23,13	23,37	23,61	23,85	24,09	24,33	24,56	24,80	25,03	25,27	25,50	25,74	25,97
209	22,83	23,07	23,31	23,55	23,80	24,03	24,27	24,51	24,74	24,98	25,21	25,45	25,69
210	22,53	22,78	23,02	23,26	23,50	23,74	23,98	24,22	24,45	24,69	24,92	25,16	25,40
211	22,24	22,48	22,72	22,96	23,21	23,45	23,68	23,93	24,16	24,40	24,63	24,87	25,11
212	21,94	22,19	22,43	22,67	22,92	23,15	23,39	23,64	23,87	24,11	24,34	24,58	24,82
213	21,64	21,89	22,13	22,37	22,62	22,86	23,10	23,34	23,58	23,82	24,05	24,29	24,53
214	21,35	21,59	21,84	22,08	22,33	22,57	22,81	23,05	23,29	23,53	23,76	24,00	24,24
215	21,05	21,30	21,54	21,79	22,04	22,28	22,51	22,76	23,00	23,24	23,47	23,71	23,95
216	20,76	21,00	21,25	21,49	21,74	21,98	22,22	22,47	22,71	22,95	23,18	23,43	23,67
217	20,46	20,71	20,95	21,20	21,45	21,69	21,93	22,18	22,41	22,66	22,89	23,14	23,38
218	20,16	20,41	20,66	20,90	21,15	21,40	21,64	21,89	22,12	22,37	22,60	22,85	23,09
219	19,87	20,11	20,36	20,61	20,86	21,10	21,35	21,59	21,83	22,08	22,31	22,56	22,80
220	19,57	19,82	20,07	20,31	20,57	20,81	21,05	21,30	21,54	21,79	22,02	22,27	22,51
221	19,27	19,52	19,77	20,02	20,27	20,52	20,76	21,01	21,25	21,50	21,74	21,98	22,22
222	18,98	19,23	19,48	19,72	19,98	20,22	20,47	20,72	20,96	21,21	21,45	21,69	21,93
223	18,68	18,93	19,18	19,43	19,68	19,93	20,18	20,43	20,67	20,92	21,16	21,40	21,65
224	18,38	18,64	18,89	19,14	19,39	19,64	19,88	20,13	20,38	20,63	20,87	21,11	21,36
225	18,09	18,34	18,59	18,84	19,10	19,34	19,59	19,84	20,09	20,34	20,58	20,82	21,07
226	17,79	18,04	18,30	18,55	18,80	19,05	19,30	19,55	19,79	20,04	20,29	20,53	20,78
227	17,49	17,75	18,00	18,25	18,51	18,76	19,01	19,26	19,50	19,75	20,00	20,24	20,49
228	17,20	17,45	17,71	17,96	18,22	18,47	18,71	18,97	19,21	19,46	19,71	19,95	20,20

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
Valeur de Base	84,50	84,60	84,70	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30	85,40	85,50	85,60	85,70
Coef :	0,2965	0,2958	0,2951	0,2944	0,2938	0,2931	0,2924	0,2918	0,2911	0,2905	0,2898	0,2892	0,2886
229	16,90	17,16	17,41	17,66	17,92	18,17	18,42	18,68	18,92	19,17	19,42	19,67	19,91
230	16,60	16,86	17,12	17,37	17,63	17,88	18,13	18,38	18,63	18,88	19,13	19,38	19,62
231	16,31	16,56	16,82	17,08	17,33	17,59	17,84	18,09	18,34	18,59	18,84	19,09	19,34
232	16,01	16,27	16,53	16,78	17,04	17,29	17,54	17,80	18,05	18,30	18,55	18,80	19,05
233	15,71	15,97	16,23	16,49	16,75	17,00	17,25	17,51	17,76	18,01	18,26	18,51	18,76
234	15,42	15,68	15,94	16,19	16,45	16,71	16,96	17,22	17,47	17,72	17,97	18,22	18,47
235	15,12	15,38	15,64	15,90	16,16	16,41	16,67	16,92	17,17	17,43	17,68	17,93	18,18
236	14,83	15,09	15,35	15,60	15,87	16,12	16,37	16,63	16,88	17,14	17,39	17,64	17,89
237	14,53	14,79	15,05	15,31	15,57	15,83	16,08	16,34	16,59	16,85	17,10	17,35	17,60
238	14,23	14,49	14,76	15,01	15,28	15,53	15,79	16,05	16,30	16,56	16,81	17,06	17,32
239	13,94	14,20	14,46	14,72	14,98	15,24	15,50	15,76	16,01	16,27	16,52	16,77	17,03
240	13,64	13,90	14,16	14,43	14,69	14,95	15,20	15,47	15,72	15,98	16,23	16,48	16,74
241	13,34	13,61	13,87	14,13	14,40	14,66	14,91	15,17	15,43	15,69	15,94	16,20	16,45
242	13,05	13,31	13,57	13,84	14,10	14,36	14,62	14,88	15,14	15,40	15,65	15,91	16,16
243	12,75	13,02	13,28	13,54	13,81	14,07	14,33	14,59	14,85	15,11	15,36	15,62	15,87
244	12,45	12,72	12,98	13,25	13,51	13,78	14,04	14,30	14,56	14,82	15,07	15,33	15,58
245	12,16	12,42	12,69	12,95	13,22	13,48	13,74	14,01	14,26	14,53	14,78	15,04	15,30
246	11,86	12,13	12,39	12,66	12,93	13,19	13,45	13,71	13,97	14,23	14,49	14,75	15,01
247	11,56	11,83	12,10	12,36	12,63	12,90	13,16	13,42	13,68	13,94	14,20	14,46	14,72
248	11,27	11,54	11,80	12,07	12,34	12,60	12,87	13,13	13,39	13,65	13,91	14,17	14,43
249	10,97	11,24	11,51	11,78	12,05	12,31	12,57	12,84	13,10	13,36	13,62	13,88	14,14
250	10,67	10,94	11,21	11,48	11,75	12,02	12,28	12,55	12,81	13,07	13,33	13,59	13,85
251	10,38	10,65	10,92	11,19	11,46	11,72	11,99	12,26	12,52	12,78	13,04	13,30	13,56
252	10,08	10,35	10,62	10,89	11,16	11,43	11,70	11,96	12,23	12,49	12,75	13,01	13,28
253	9,78	10,06	10,33	10,60	10,87	11,14	11,40	11,67	11,94	12,20	12,46	12,72	12,99
254	9,49	9,76	10,03	10,30	10,58	10,84	11,11	11,38	11,64	11,91	12,17	12,44	12,70
255	9,19	9,47	9,74	10,01	10,28	10,55	10,82	11,09	11,35	11,62	11,88	12,15	12,41
256	8,90	9,17	9,44	9,72	9,99	10,26	10,53	10,80	11,06	11,33	11,59	11,86	12,12
257	8,60	8,87	9,15	9,42	9,70	9,97	10,23	10,50	10,77	11,04	11,30	11,57	11,83
258	8,30	8,58	8,85	9,13	9,40	9,67	9,94	10,21	10,48	10,75	11,01	11,28	11,54
259	8,01	8,28	8,56	8,83	9,11	9,38	9,65	9,92	10,19	10,46	10,72	10,99	11,26
260	7,71	7,99	8,26	8,54	8,81	9,09	9,36	9,63	9,90	10,17	10,43	10,70	10,97
261	7,41	7,69	7,97	8,24	8,52	8,79	9,06	9,34	9,61	9,88	10,14	10,41	10,68
262	7,12	7,40	7,67	7,95	8,23	8,50	8,77	9,05	9,32	9,59	9,85	10,12	10,39
263	6,82	7,10	7,38	7,65	7,93	8,21	8,48	8,75	9,02	9,30	9,56	9,83	10,10
264	6,52	6,80	7,08	7,36	7,64	7,91	8,19	8,46	8,73	9,01	9,27	9,54	9,81
265	6,23	6,51	6,79	7,07	7,35	7,62	7,89	8,17	8,44	8,72	8,98	9,25	9,52
266	5,93	6,21	6,49	6,77	7,05	7,33	7,60	7,88	8,15	8,42	8,69	8,97	9,24

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
1	85,79	85,90	86,01	86,09	86,19	86,29	86,40	86,50	86,60	86,70	86,79	86,89	86,99
2	85,51	85,62	85,72	85,80	85,91	86,01	86,11	86,21	86,32	86,41	86,51	86,61	86,71
3	85,22	85,33	85,44	85,51	85,62	85,72	85,83	85,93	86,03	86,13	86,23	86,33	86,42
4	84,93	85,04	85,15	85,23	85,33	85,44	85,54	85,65	85,75	85,85	85,95	86,05	86,14
5	84,64	84,75	84,86	84,94	85,05	85,16	85,26	85,36	85,47	85,57	85,67	85,77	85,86
6	84,35	84,47	84,58	84,66	84,76	84,87	84,98	85,08	85,18	85,28	85,39	85,48	85,58
7	84,07	84,18	84,29	84,37	84,48	84,59	84,69	84,80	84,90	85,00	85,10	85,20	85,30
8	83,78	83,89	84,00	84,08	84,19	84,30	84,41	84,51	84,62	84,72	84,82	84,92	85,02
9	83,49	83,60	83,72	83,80	83,91	84,02	84,12	84,23	84,33	84,44	84,54	84,64	84,74
10	83,20	83,32	83,43	83,51	83,62	83,73	83,84	83,95	84,05	84,16	84,26	84,36	84,46
11	82,92	83,03	83,14	83,23	83,34	83,45	83,55	83,66	83,77	83,87	83,98	84,08	84,18
12	82,63	82,74	82,86	82,94	83,05	83,16	83,27	83,38	83,49	83,59	83,69	83,80	83,90
13	82,34	82,46	82,57	82,65	82,77	82,88	82,99	83,09	83,20	83,31	83,41	83,52	83,62
14	82,05	82,17	82,28	82,37	82,48	82,59	82,70	82,81	82,92	83,03	83,13	83,24	83,34
15	81,76	81,88	82,00	82,08	82,20	82,31	82,42	82,53	82,64	82,74	82,85	82,95	83,06
16	81,48	81,59	81,71	81,80	81,91	82,02	82,13	82,24	82,35	82,46	82,57	82,67	82,78
17	81,19	81,31	81,42	81,51	81,62	81,74	81,85	81,96	82,07	82,18	82,29	82,39	82,50
18	80,90	81,02	81,14	81,22	81,34	81,45	81,57	81,68	81,79	81,90	82,00	82,11	82,22
19	80,61	80,73	80,85	80,94	81,05	81,17	81,28	81,39	81,50	81,61	81,72	81,83	81,94
20	80,32	80,44	80,56	80,65	80,77	80,88	81,00	81,11	81,22	81,33	81,44	81,55	81,65
21	80,04	80,16	80,28	80,37	80,48	80,60	80,71	80,83	80,94	81,05	81,16	81,27	81,37
22	79,75	79,87	79,99	80,08	80,20	80,31	80,43	80,54	80,66	80,77	80,88	80,99	81,09
23	79,46	79,58	79,70	79,79	79,91	80,03	80,14	80,26	80,37	80,48	80,59	80,70	80,81
24	79,17	79,29	79,42	79,51	79,63	79,74	79,86	79,98	80,09	80,20	80,31	80,42	80,53
25	78,88	79,01	79,13	79,22	79,34	79,46	79,58	79,69	79,81	79,92	80,03	80,14	80,25
26	78,60	78,72	78,84	78,94	79,06	79,17	79,29	79,41	79,52	79,64	79,75	79,86	79,97
27	78,31	78,43	78,56	78,65	78,77	78,89	79,01	79,12	79,24	79,35	79,47	79,58	79,69
28	78,02	78,15	78,27	78,36	78,49	78,60	78,72	78,84	78,96	79,07	79,19	79,30	79,41
29	77,73	77,86	77,98	78,08	78,20	78,32	78,44	78,56	78,67	78,79	78,90	79,02	79,13
30	77,45	77,57	77,70	77,79	77,91	78,04	78,16	78,27	78,39	78,51	78,62	78,74	78,85
31	77,16	77,28	77,41	77,51	77,63	77,75	77,87	77,99	78,11	78,22	78,34	78,45	78,57
32	76,87	77,00	77,12	77,22	77,34	77,47	77,59	77,71	77,83	77,94	78,06	78,17	78,29
33	76,58	76,71	76,84	76,93	77,06	77,18	77,30	77,42	77,54	77,66	77,78	77,89	78,01
34	76,29	76,42	76,55	76,65	76,77	76,90	77,02	77,14	77,26	77,38	77,50	77,61	77,73
35	76,01	76,13	76,26	76,36	76,49	76,61	76,73	76,86	76,98	77,10	77,21	77,33	77,45
36	75,72	75,85	75,98	76,08	76,20	76,33	76,45	76,57	76,69	76,81	76,93	77,05	77,17
37	75,43	75,56	75,69	75,79	75,92	76,04	76,17	76,29	76,41	76,53	76,65	76,77	76,88
38	75,14	75,27	75,40	75,50	75,63	75,76	75,88	76,00	76,13	76,25	76,37	76,49	76,60

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
39	74,85	74,99	75,12	75,22	75,35	75,47	75,60	75,72	75,84	75,97	76,09	76,21	76,32
40	74,57	74,70	74,83	74,93	75,06	75,19	75,31	75,44	75,56	75,68	75,80	75,92	76,04
41	74,28	74,41	74,54	74,65	74,77	74,90	75,03	75,15	75,28	75,40	75,52	75,64	75,76
42	73,99	74,12	74,26	74,36	74,49	74,62	74,74	74,87	75,00	75,12	75,24	75,36	75,48
43	73,70	73,84	73,97	74,07	74,20	74,33	74,46	74,59	74,71	74,84	74,96	75,08	75,20
44	73,41	73,55	73,68	73,79	73,92	74,05	74,18	74,30	74,43	74,55	74,68	74,80	74,92
45	73,13	73,26	73,40	73,50	73,63	73,76	73,89	74,02	74,15	74,27	74,40	74,52	74,64
46	72,84	72,97	73,11	73,22	73,35	73,48	73,61	73,74	73,86	73,99	74,11	74,24	74,36
47	72,55	72,69	72,82	72,93	73,06	73,19	73,32	73,45	73,58	73,71	73,83	73,96	74,08
48	72,26	72,40	72,54	72,64	72,78	72,91	73,04	73,17	73,30	73,42	73,55	73,67	73,80
49	71,98	72,11	72,25	72,36	72,49	72,62	72,76	72,89	73,01	73,14	73,27	73,39	73,52
50	71,69	71,83	71,96	72,07	72,21	72,34	72,47	72,60	72,73	72,86	72,99	73,11	73,24
51	71,40	71,54	71,68	71,79	71,92	72,05	72,19	72,32	72,45	72,58	72,70	72,83	72,96
52	71,11	71,25	71,39	71,50	71,64	71,77	71,90	72,03	72,17	72,29	72,42	72,55	72,68
53	70,82	70,96	71,10	71,21	71,35	71,48	71,62	71,75	71,88	72,01	72,14	72,27	72,39
54	70,54	70,68	70,81	70,93	71,06	71,20	71,33	71,47	71,60	71,73	71,86	71,99	72,11
55	70,25	70,39	70,53	70,64	70,78	70,92	71,05	71,18	71,32	71,45	71,58	71,71	71,83
56	69,96	70,10	70,24	70,36	70,49	70,63	70,77	70,90	71,03	71,16	71,30	71,42	71,55
57	69,67	69,81	69,95	70,07	70,21	70,35	70,48	70,62	70,75	70,88	71,01	71,14	71,27
58	69,38	69,53	69,67	69,78	69,92	70,06	70,20	70,33	70,47	70,60	70,73	70,86	70,99
59	69,10	69,24	69,38	69,50	69,64	69,78	69,91	70,05	70,18	70,32	70,45	70,58	70,71
60	68,81	68,95	69,09	69,21	69,35	69,49	69,63	69,77	69,90	70,04	70,17	70,30	70,43
61	68,52	68,66	68,81	68,93	69,07	69,21	69,34	69,48	69,62	69,75	69,89	70,02	70,15
62	68,23	68,38	68,52	68,64	68,78	68,92	69,06	69,20	69,34	69,47	69,60	69,74	69,87
63	67,94	68,09	68,23	68,35	68,50	68,64	68,78	68,91	69,05	69,19	69,32	69,46	69,59
64	67,66	67,80	67,95	68,07	68,21	68,35	68,49	68,63	68,77	68,91	69,04	69,18	69,31
65	67,37	67,52	67,66	67,78	67,93	68,07	68,21	68,35	68,49	68,62	68,76	68,89	69,03
66	67,08	67,23	67,37	67,50	67,64	67,78	67,92	68,06	68,20	68,34	68,48	68,61	68,75
67	66,79	66,94	67,09	67,21	67,35	67,50	67,64	67,78	67,92	68,06	68,20	68,33	68,47
68	66,50	66,65	66,80	66,92	67,07	67,21	67,36	67,50	67,64	67,78	67,91	68,05	68,19
69	66,22	66,37	66,51	66,64	66,78	66,93	67,07	67,21	67,35	67,49	67,63	67,77	67,91
70	65,93	66,08	66,23	66,35	66,50	66,64	66,79	66,93	67,07	67,21	67,35	67,49	67,62
71	65,64	65,79	65,94	66,07	66,21	66,36	66,50	66,65	66,79	66,93	67,07	67,21	67,34
72	65,35	65,50	65,65	65,78	65,93	66,07	66,22	66,36	66,51	66,65	66,79	66,93	67,06
73	65,07	65,22	65,37	65,49	65,64	65,79	65,93	66,08	66,22	66,36	66,50	66,64	66,78
74	64,78	64,93	65,08	65,21	65,36	65,50	65,65	65,80	65,94	66,08	66,22	66,36	66,50
75	64,49	64,64	64,79	64,92	65,07	65,22	65,37	65,51	65,66	65,80	65,94	66,08	66,22
76	64,20	64,36	64,51	64,64	64,79	64,93	65,08	65,23	65,37	65,52	65,66	65,80	65,94

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
77	63,91	64,07	64,22	64,35	64,50	64,65	64,80	64,94	65,09	65,23	65,38	65,52	65,66
78	63,63	63,78	63,93	64,06	64,22	64,36	64,51	64,66	64,81	64,95	65,10	65,24	65,38
79	63,34	63,49	63,65	63,78	63,93	64,08	64,23	64,38	64,52	64,67	64,81	64,96	65,10
80	63,05	63,21	63,36	63,49	63,64	63,80	63,95	64,09	64,24	64,39	64,53	64,68	64,82
81	62,76	62,92	63,07	63,21	63,36	63,51	63,66	63,81	63,96	64,10	64,25	64,39	64,54
82	62,47	62,63	62,79	62,92	63,07	63,23	63,38	63,53	63,68	63,82	63,97	64,11	64,26
83	62,19	62,34	62,50	62,63	62,79	62,94	63,09	63,24	63,39	63,54	63,69	63,83	63,98
84	61,90	62,06	62,21	62,35	62,50	62,66	62,81	62,96	63,11	63,26	63,41	63,55	63,70
85	61,61	61,77	61,93	62,06	62,22	62,37	62,52	62,68	62,83	62,98	63,12	63,27	63,42
86	61,32	61,48	61,64	61,78	61,93	62,09	62,24	62,39	62,54	62,69	62,84	62,99	63,14
87	61,03	61,19	61,35	61,49	61,65	61,80	61,96	62,11	62,26	62,41	62,56	62,71	62,85
88	60,75	60,91	61,07	61,20	61,36	61,52	61,67	61,82	61,98	62,13	62,28	62,43	62,57
89	60,46	60,62	60,78	60,92	61,08	61,23	61,39	61,54	61,69	61,85	62,00	62,15	62,29
90	60,17	60,33	60,49	60,63	60,79	60,95	61,10	61,26	61,41	61,56	61,71	61,86	62,01
91	59,88	60,05	60,21	60,35	60,50	60,66	60,82	60,97	61,13	61,28	61,43	61,58	61,73
92	59,60	59,76	59,92	60,06	60,22	60,38	60,53	60,69	60,85	61,00	61,15	61,30	61,45
93	59,31	59,47	59,63	59,77	59,93	60,09	60,25	60,41	60,56	60,72	60,87	61,02	61,17
94	59,02	59,18	59,35	59,49	59,65	59,81	59,97	60,12	60,28	60,43	60,59	60,74	60,89
95	58,73	58,90	59,06	59,20	59,36	59,52	59,68	59,84	60,00	60,15	60,31	60,46	60,61
96	58,44	58,61	58,77	58,92	59,08	59,24	59,40	59,56	59,71	59,87	60,02	60,18	60,33
97	58,16	58,32	58,49	58,63	58,79	58,95	59,11	59,27	59,43	59,59	59,74	59,90	60,05
98	57,87	58,03	58,20	58,34	58,51	58,67	58,83	58,99	59,15	59,30	59,46	59,61	59,77
99	57,58	57,75	57,91	58,06	58,22	58,38	58,55	58,71	58,86	59,02	59,18	59,33	59,49
100	57,29	57,46	57,63	57,77	57,94	58,10	58,26	58,42	58,58	58,74	58,90	59,05	59,21
101	57,00	57,17	57,34	57,49	57,65	57,81	57,98	58,14	58,30	58,46	58,61	58,77	58,93
102	56,72	56,89	57,05	57,20	57,37	57,53	57,69	57,85	58,02	58,17	58,33	58,49	58,65
103	56,43	56,60	56,77	56,91	57,08	57,24	57,41	57,57	57,73	57,89	58,05	58,21	58,36
104	56,14	56,31	56,48	56,63	56,79	56,96	57,12	57,29	57,45	57,61	57,77	57,93	58,08
105	55,85	56,02	56,19	56,34	56,51	56,68	56,84	57,00	57,17	57,33	57,49	57,65	57,80
106	55,56	55,74	55,91	56,06	56,22	56,39	56,56	56,72	56,88	57,04	57,21	57,36	57,52
107	55,28	55,45	55,62	55,77	55,94	56,11	56,27	56,44	56,60	56,76	56,92	57,08	57,24
108	54,99	55,16	55,33	55,48	55,65	55,82	55,99	56,15	56,32	56,48	56,64	56,80	56,96
109	54,70	54,87	55,05	55,20	55,37	55,54	55,70	55,87	56,03	56,20	56,36	56,52	56,68
110	54,41	54,59	54,76	54,91	55,08	55,25	55,42	55,59	55,75	55,92	56,08	56,24	56,40
111	54,13	54,30	54,47	54,63	54,80	54,97	55,13	55,30	55,47	55,63	55,80	55,96	56,12
112	53,84	54,01	54,19	54,34	54,51	54,68	54,85	55,02	55,19	55,35	55,51	55,68	55,84
113	53,55	53,73	53,90	54,05	54,23	54,40	54,57	54,73	54,90	55,07	55,23	55,40	55,56
114	53,26	53,44	53,61	53,77	53,94	54,11	54,28	54,45	54,62	54,79	54,95	55,12	55,28

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
115	52,97	53,15	53,33	53,48	53,66	53,83	54,00	54,17	54,34	54,50	54,67	54,83	55,00
116	52,69	52,86	53,04	53,20	53,37	53,54	53,71	53,88	54,05	54,22	54,39	54,55	54,72
117	52,40	52,58	52,75	52,91	53,08	53,26	53,43	53,60	53,77	53,94	54,11	54,27	54,44
118	52,11	52,29	52,47	52,62	52,80	52,97	53,15	53,32	53,49	53,66	53,82	53,99	54,16
119	51,82	52,00	52,18	52,34	52,51	52,69	52,86	53,03	53,20	53,37	53,54	53,71	53,88
120	51,53	51,71	51,89	52,05	52,23	52,40	52,58	52,75	52,92	53,09	53,26	53,43	53,59
121	51,25	51,43	51,61	51,77	51,94	52,12	52,29	52,47	52,64	52,81	52,98	53,15	53,31
122	50,96	51,14	51,32	51,48	51,66	51,83	52,01	52,18	52,36	52,53	52,70	52,87	53,03
123	50,67	50,85	51,03	51,19	51,37	51,55	51,72	51,90	52,07	52,24	52,41	52,58	52,75
124	50,38	50,56	50,75	50,91	51,09	51,26	51,44	51,62	51,79	51,96	52,13	52,30	52,47
125	50,09	50,28	50,46	50,62	50,80	50,98	51,16	51,33	51,51	51,68	51,85	52,02	52,19
126	49,81	49,99	50,17	50,34	50,52	50,69	50,87	51,05	51,22	51,40	51,57	51,74	51,91
127	49,52	49,70	49,89	50,05	50,23	50,41	50,59	50,76	50,94	51,11	51,29	51,46	51,63
128	49,23	49,42	49,60	49,76	49,95	50,12	50,30	50,48	50,66	50,83	51,01	51,18	51,35
129	48,94	49,13	49,31	49,48	49,66	49,84	50,02	50,20	50,37	50,55	50,72	50,90	51,07
130	48,66	48,84	49,03	49,19	49,37	49,56	49,74	49,91	50,09	50,27	50,44	50,62	50,79
131	48,37	48,55	48,74	48,91	49,09	49,27	49,45	49,63	49,81	49,98	50,16	50,33	50,51
132	48,08	48,27	48,45	48,62	48,80	48,99	49,17	49,35	49,53	49,70	49,88	50,05	50,23
133	47,79	47,98	48,17	48,33	48,52	48,70	48,88	49,06	49,24	49,42	49,60	49,77	49,95
134	47,50	47,69	47,88	48,05	48,23	48,42	48,60	48,78	48,96	49,14	49,32	49,49	49,67
135	47,22	47,40	47,59	47,76	47,95	48,13	48,31	48,50	48,68	48,86	49,03	49,21	49,39
136	46,93	47,12	47,31	47,48	47,66	47,85	48,03	48,21	48,39	48,57	48,75	48,93	49,11
137	46,64	46,83	47,02	47,19	47,38	47,56	47,75	47,93	48,11	48,29	48,47	48,65	48,82
138	46,35	46,54	46,73	46,90	47,09	47,28	47,46	47,64	47,83	48,01	48,19	48,37	48,54
139	46,06	46,26	46,45	46,62	46,81	46,99	47,18	47,36	47,54	47,73	47,91	48,09	48,26
140	45,78	45,97	46,16	46,33	46,52	46,71	46,89	47,08	47,26	47,44	47,62	47,80	47,98
141	45,49	45,68	45,87	46,05	46,23	46,42	46,61	46,79	46,98	47,16	47,34	47,52	47,70
142	45,20	45,39	45,59	45,76	45,95	46,14	46,32	46,51	46,70	46,88	47,06	47,24	47,42
143	44,91	45,11	45,30	45,47	45,66	45,85	46,04	46,23	46,41	46,60	46,78	46,96	47,14
144	44,62	44,82	45,01	45,19	45,38	45,57	45,76	45,94	46,13	46,31	46,50	46,68	46,86
145	44,34	44,53	44,73	44,90	45,09	45,28	45,47	45,66	45,85	46,03	46,22	46,40	46,58
146	44,05	44,24	44,44	44,62	44,81	45,00	45,19	45,38	45,56	45,75	45,93	46,12	46,30
147	43,76	43,96	44,15	44,33	44,52	44,71	44,90	45,09	45,28	45,47	45,65	45,84	46,02
148	43,47	43,67	43,87	44,04	44,24	44,43	44,62	44,81	45,00	45,18	45,37	45,55	45,74
149	43,19	43,38	43,58	43,76	43,95	44,14	44,34	44,53	44,71	44,90	45,09	45,27	45,46
150	42,90	43,10	43,29	43,47	43,67	43,86	44,05	44,24	44,43	44,62	44,81	44,99	45,18
151	42,61	42,81	43,01	43,19	43,38	43,57	43,77	43,96	44,15	44,34	44,52	44,71	44,90
152	42,32	42,52	42,72	42,90	43,10	43,29	43,48	43,67	43,87	44,05	44,24	44,43	44,62

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
153	42,03	42,23	42,43	42,61	42,81	43,00	43,20	43,39	43,58	43,77	43,96	44,15	44,33
154	41,75	41,95	42,14	42,33	42,52	42,72	42,91	43,11	43,30	43,49	43,68	43,87	44,05
155	41,46	41,66	41,86	42,04	42,24	42,44	42,63	42,82	43,02	43,21	43,40	43,59	43,77
156	41,17	41,37	41,57	41,76	41,95	42,15	42,35	42,54	42,73	42,92	43,12	43,30	43,49
157	40,88	41,08	41,28	41,47	41,67	41,87	42,06	42,26	42,45	42,64	42,83	43,02	43,21
158	40,59	40,80	41,00	41,18	41,38	41,58	41,78	41,97	42,17	42,36	42,55	42,74	42,93
159	40,31	40,51	40,71	40,90	41,10	41,30	41,49	41,69	41,88	42,08	42,27	42,46	42,65
160	40,02	40,22	40,42	40,61	40,81	41,01	41,21	41,41	41,60	41,80	41,99	42,18	42,37
161	39,73	39,93	40,14	40,33	40,53	40,73	40,92	41,12	41,32	41,51	41,71	41,90	42,09
162	39,44	39,65	39,85	40,04	40,24	40,44	40,64	40,84	41,04	41,23	41,42	41,62	41,81
163	39,15	39,36	39,56	39,75	39,96	40,16	40,36	40,55	40,75	40,95	41,14	41,34	41,53
164	38,87	39,07	39,28	39,47	39,67	39,87	40,07	40,27	40,47	40,67	40,86	41,06	41,25
165	38,58	38,79	38,99	39,18	39,39	39,59	39,79	39,99	40,19	40,38	40,58	40,77	40,97
166	38,29	38,50	38,70	38,90	39,10	39,30	39,50	39,70	39,90	40,10	40,30	40,49	40,69
167	38,00	38,21	38,42	38,61	38,81	39,02	39,22	39,42	39,62	39,82	40,02	40,21	40,41
168	37,71	37,92	38,13	38,32	38,53	38,73	38,94	39,14	39,34	39,54	39,73	39,93	40,13
169	37,43	37,64	37,84	38,04	38,24	38,45	38,65	38,85	39,05	39,25	39,45	39,65	39,85
170	37,14	37,35	37,56	37,75	37,96	38,16	38,37	38,57	38,77	38,97	39,17	39,37	39,56
171	36,85	37,06	37,27	37,47	37,67	37,88	38,08	38,29	38,49	38,69	38,89	39,09	39,28
172	36,56	36,77	36,98	37,18	37,39	37,59	37,80	38,00	38,21	38,41	38,61	38,81	39,00
173	36,28	36,49	36,70	36,89	37,10	37,31	37,51	37,72	37,92	38,12	38,32	38,52	38,72
174	35,99	36,20	36,41	36,61	36,82	37,02	37,23	37,44	37,64	37,84	38,04	38,24	38,44
175	35,70	35,91	36,12	36,32	36,53	36,74	36,95	37,15	37,36	37,56	37,76	37,96	38,16
176	35,41	35,63	35,84	36,04	36,25	36,45	36,66	36,87	37,07	37,28	37,48	37,68	37,88
177	35,12	35,34	35,55	35,75	35,96	36,17	36,38	36,58	36,79	36,99	37,20	37,40	37,60
178	34,84	35,05	35,26	35,46	35,68	35,88	36,09	36,30	36,51	36,71	36,92	37,12	37,32
179	34,55	34,76	34,98	35,18	35,39	35,60	35,81	36,02	36,22	36,43	36,63	36,84	37,04
180	34,26	34,48	34,69	34,89	35,10	35,32	35,53	35,73	35,94	36,15	36,35	36,56	36,76
181	33,97	34,19	34,40	34,61	34,82	35,03	35,24	35,45	35,66	35,86	36,07	36,27	36,48
182	33,68	33,90	34,12	34,32	34,53	34,75	34,96	35,17	35,38	35,58	35,79	35,99	36,20
183	33,40	33,61	33,83	34,03	34,25	34,46	34,67	34,88	35,09	35,30	35,51	35,71	35,92
184	33,11	33,33	33,54	33,75	33,96	34,18	34,39	34,60	34,81	35,02	35,23	35,43	35,64
185	32,82	33,04	33,26	33,46	33,68	33,89	34,10	34,32	34,53	34,74	34,94	35,15	35,36
186	32,53	32,75	32,97	33,18	33,39	33,61	33,82	34,03	34,24	34,45	34,66	34,87	35,08
187	32,24	32,46	32,68	32,89	33,11	33,32	33,54	33,75	33,96	34,17	34,38	34,59	34,79
188	31,96	32,18	32,40	32,60	32,82	33,04	33,25	33,46	33,68	33,89	34,10	34,31	34,51
189	31,67	31,89	32,11	32,32	32,54	32,75	32,97	33,18	33,39	33,61	33,82	34,03	34,23
190	31,38	31,60	31,82	32,03	32,25	32,47	32,68	32,90	33,11	33,32	33,53	33,74	33,95

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
191	31,09	31,32	31,54	31,75	31,96	32,18	32,40	32,61	32,83	33,04	33,25	33,46	33,67
192	30,81	31,03	31,25	31,46	31,68	31,90	32,11	32,33	32,55	32,76	32,97	33,18	33,39
193	30,52	30,74	30,96	31,17	31,39	31,61	31,83	32,05	32,26	32,48	32,69	32,90	33,11
194	30,23	30,45	30,68	30,89	31,11	31,33	31,55	31,76	31,98	32,19	32,41	32,62	32,83
195	29,94	30,17	30,39	30,60	30,82	31,04	31,26	31,48	31,70	31,91	32,13	32,34	32,55
196	29,65	29,88	30,10	30,32	30,54	30,76	30,98	31,20	31,41	31,63	31,84	32,06	32,27
197	29,37	29,59	29,82	30,03	30,25	30,47	30,69	30,91	31,13	31,35	31,56	31,78	31,99
198	29,08	29,30	29,53	29,74	29,97	30,19	30,41	30,63	30,85	31,06	31,28	31,49	31,71
199	28,79	29,02	29,24	29,46	29,68	29,90	30,13	30,35	30,56	30,78	31,00	31,21	31,43
200	28,50	28,73	28,96	29,17	29,40	29,62	29,84	30,06	30,28	30,50	30,72	30,93	31,15
201	28,21	28,44	28,67	28,89	29,11	29,33	29,56	29,78	30,00	30,22	30,43	30,65	30,87
202	27,93	28,16	28,38	28,60	28,83	29,05	29,27	29,49	29,72	29,93	30,15	30,37	30,59
203	27,64	27,87	28,10	28,31	28,54	28,76	28,99	29,21	29,43	29,65	29,87	30,09	30,30
204	27,35	27,58	27,81	28,03	28,25	28,48	28,70	28,93	29,15	29,37	29,59	29,81	30,02
205	27,06	27,29	27,52	27,74	27,97	28,20	28,42	28,64	28,87	29,09	29,31	29,53	29,74
206	26,77	27,01	27,24	27,46	27,68	27,91	28,14	28,36	28,58	28,80	29,03	29,24	29,46
207	26,49	26,72	26,95	27,17	27,40	27,63	27,85	28,08	28,30	28,52	28,74	28,96	29,18
208	26,20	26,43	26,66	26,88	27,11	27,34	27,57	27,79	28,02	28,24	28,46	28,68	28,90
209	25,91	26,14	26,38	26,60	26,83	27,06	27,28	27,51	27,73	27,96	28,18	28,40	28,62
210	25,62	25,86	26,09	26,31	26,54	26,77	27,00	27,23	27,45	27,68	27,90	28,12	28,34
211	25,34	25,57	25,80	26,03	26,26	26,49	26,71	26,94	27,17	27,39	27,62	27,84	28,06
212	25,05	25,28	25,52	25,74	25,97	26,20	26,43	26,66	26,89	27,11	27,33	27,56	27,78
213	24,76	25,00	25,23	25,45	25,69	25,92	26,15	26,37	26,60	26,83	27,05	27,28	27,50
214	24,47	24,71	24,94	25,17	25,40	25,63	25,86	26,09	26,32	26,55	26,77	27,00	27,22
215	24,18	24,42	24,66	24,88	25,12	25,35	25,58	25,81	26,04	26,26	26,49	26,71	26,94
216	23,90	24,13	24,37	24,60	24,83	25,06	25,29	25,52	25,75	25,98	26,21	26,43	26,66
217	23,61	23,85	24,08	24,31	24,54	24,78	25,01	25,24	25,47	25,70	25,93	26,15	26,38
218	23,32	23,56	23,80	24,02	24,26	24,49	24,73	24,96	25,19	25,42	25,64	25,87	26,10
219	23,03	23,27	23,51	23,74	23,97	24,21	24,44	24,67	24,90	25,13	25,36	25,59	25,82
220	22,74	22,98	23,22	23,45	23,69	23,92	24,16	24,39	24,62	24,85	25,08	25,31	25,53
221	22,46	22,70	22,94	23,17	23,40	23,64	23,87	24,11	24,34	24,57	24,80	25,03	25,25
222	22,17	22,41	22,65	22,88	23,12	23,35	23,59	23,82	24,06	24,29	24,52	24,75	24,97
223	21,88	22,12	22,36	22,59	22,83	23,07	23,30	23,54	23,77	24,00	24,23	24,46	24,69
224	21,59	21,83	22,08	22,31	22,55	22,78	23,02	23,26	23,49	23,72	23,95	24,18	24,41
225	21,30	21,55	21,79	22,02	22,26	22,50	22,74	22,97	23,21	23,44	23,67	23,90	24,13
226	21,02	21,26	21,50	21,74	21,98	22,21	22,45	22,69	22,92	23,16	23,39	23,62	23,85
227	20,73	20,97	21,22	21,45	21,69	21,93	22,17	22,40	22,64	22,87	23,11	23,34	23,57
228	20,44	20,69	20,93	21,16	21,41	21,64	21,88	22,12	22,36	22,59	22,83	23,06	23,29

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES													
Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
229	20,15	20,40	20,64	20,88	21,12	21,36	21,60	21,84	22,07	22,31	22,54	22,78	23,01
230	19,87	20,11	20,36	20,59	20,83	21,08	21,32	21,55	21,79	22,03	22,26	22,50	22,73
231	19,58	19,82	20,07	20,31	20,55	20,79	21,03	21,27	21,51	21,74	21,98	22,21	22,45
232	19,29	19,54	19,78	20,02	20,26	20,51	20,75	20,99	21,23	21,46	21,70	21,93	22,17
233	19,00	19,25	19,50	19,73	19,98	20,22	20,46	20,70	20,94	21,18	21,42	21,65	21,89
234	18,71	18,96	19,21	19,45	19,69	19,94	20,18	20,42	20,66	20,90	21,14	21,37	21,61
235	18,43	18,67	18,92	19,16	19,41	19,65	19,89	20,14	20,38	20,62	20,85	21,09	21,33
236	18,14	18,39	18,64	18,88	19,12	19,37	19,61	19,85	20,09	20,33	20,57	20,81	21,05
237	17,85	18,10	18,35	18,59	18,84	19,08	19,33	19,57	19,81	20,05	20,29	20,53	20,76
238	17,56	17,81	18,06	18,30	18,55	18,80	19,04	19,28	19,53	19,77	20,01	20,25	20,48
239	17,27	17,53	17,78	18,02	18,27	18,51	18,76	19,00	19,24	19,49	19,73	19,97	20,20
240	16,99	17,24	17,49	17,73	17,98	18,23	18,47	18,72	18,96	19,20	19,44	19,68	19,92
241	16,70	16,95	17,20	17,45	17,69	17,94	18,19	18,43	18,68	18,92	19,16	19,40	19,64
242	16,41	16,66	16,92	17,16	17,41	17,66	17,90	18,15	18,40	18,64	18,88	19,12	19,36
243	16,12	16,38	16,63	16,87	17,12	17,37	17,62	17,87	18,11	18,36	18,60	18,84	19,08
244	15,83	16,09	16,34	16,59	16,84	17,09	17,34	17,58	17,83	18,07	18,32	18,56	18,80
245	15,55	15,80	16,06	16,30	16,55	16,80	17,05	17,30	17,55	17,79	18,04	18,28	18,52
246	15,26	15,51	15,77	16,02	16,27	16,52	16,77	17,02	17,26	17,51	17,75	18,00	18,24
247	14,97	15,23	15,48	15,73	15,98	16,23	16,48	16,73	16,98	17,23	17,47	17,72	17,96
248	14,68	14,94	15,20	15,44	15,70	15,95	16,20	16,45	16,70	16,94	17,19	17,43	17,68
249	14,40	14,65	14,91	15,16	15,41	15,66	15,92	16,17	16,41	16,66	16,91	17,15	17,40
250	14,11	14,37	14,62	14,87	15,13	15,38	15,63	15,88	16,13	16,38	16,63	16,87	17,12
251	13,82	14,08	14,34	14,59	14,84	15,09	15,35	15,60	15,85	16,10	16,34	16,59	16,84
252	13,53	13,79	14,05	14,30	14,56	14,81	15,06	15,31	15,57	15,81	16,06	16,31	16,56
253	13,24	13,50	13,76	14,01	14,27	14,52	14,78	15,03	15,28	15,53	15,78	16,03	16,27
254	12,96	13,22	13,47	13,73	13,98	14,24	14,49	14,75	15,00	15,25	15,50	15,75	15,99
255	12,67	12,93	13,19	13,44	13,70	13,96	14,21	14,46	14,72	14,97	15,22	15,47	15,71
256	12,38	12,64	12,90	13,16	13,41	13,67	13,93	14,18	14,43	14,68	14,94	15,18	15,43
257	12,09	12,35	12,61	12,87	13,13	13,39	13,64	13,90	14,15	14,40	14,65	14,90	15,15
258	11,80	12,07	12,33	12,58	12,84	13,10	13,36	13,61	13,87	14,12	14,37	14,62	14,87
259	11,52	11,78	12,04	12,30	12,56	12,82	13,07	13,33	13,58	13,84	14,09	14,34	14,59
260	11,23	11,49	11,75	12,01	12,27	12,53	12,79	13,05	13,30	13,56	13,81	14,06	14,31
261	10,94	11,20	11,47	11,73	11,99	12,25	12,50	12,76	13,02	13,27	13,53	13,78	14,03
262	10,65	10,92	11,18	11,44	11,70	11,96	12,22	12,48	12,74	12,99	13,24	13,50	13,75
263	10,36	10,63	10,89	11,15	11,42	11,68	11,94	12,19	12,45	12,71	12,96	13,22	13,47
264	10,08	10,34	10,61	10,87	11,13	11,39	11,65	11,91	12,17	12,43	12,68	12,94	13,19
265	9,79	10,06	10,32	10,58	10,85	11,11	11,37	11,63	11,89	12,14	12,40	12,65	12,91
266	9,50	9,77	10,03	10,30	10,56	10,82	11,08	11,34	11,60	11,86	12,12	12,37	12,63

BAREME FÉDÉRAL POINTS PLACES

Participants :	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Valeur de Base	85,80	85,90	86,00	86,10	86,20	86,30	86,40	86,50	86,60	86,70	86,80	86,90	87,00
Coef :	0,2879	0,2873	0,2867	0,2860	0,2854	0,2848	0,2842	0,2836	0,2830	0,2824	0,2818	0,2812	0,2806
267	9,21	9,48	9,75	10,01	10,27	10,54	10,80	11,06	11,32	11,58	11,84	12,09	12,35
268	8,92	9,19	9,46	9,72	9,99	10,25	10,52	10,78	11,04	11,30	11,55	11,81	12,07
269	8,64	8,91	9,17	9,44	9,70	9,97	10,23	10,49	10,75	11,01	11,27	11,53	11,79
270	8,35	8,62	8,89	9,15	9,42	9,68	9,95	10,21	10,47	10,73	10,99	11,25	11,50
271	8,06	8,33	8,60	8,87	9,13	9,40	9,66	9,93	10,19	10,45	10,71	10,97	11,22
272	7,77	8,04	8,31	8,58	8,85	9,11	9,38	9,64	9,91	10,17	10,43	10,69	10,94
273	7,49	7,76	8,03	8,29	8,56	8,83	9,09	9,36	9,62	9,88	10,14	10,40	10,66
274	7,20	7,47	7,74	8,01	8,28	8,54	8,81	9,08	9,34	9,60	9,86	10,12	10,38
275	6,91	7,18	7,45	7,72	7,99	8,26	8,53	8,79	9,06	9,32	9,58	9,84	10,10
276	6,62	6,90	7,17	7,44	7,71	7,97	8,24	8,51	8,77	9,04	9,30	9,56	9,82
277	6,33	6,61	6,88	7,15	7,42	7,69	7,96	8,22	8,49	8,75	9,02	9,28	9,54
278	6,05	6,32	6,59	6,86	7,14	7,40	7,67	7,94	8,21	8,47	8,74	9,00	9,26
279	5,76	6,03	6,31	6,58	6,85	7,12	7,39	7,66	7,92	8,19	8,45	8,72	8,98
280	5,47	5,75	6,02	6,29	6,56	6,84	7,11	7,37	7,64	7,91	8,17	8,44	8,70
281	5,18	5,46	5,73	6,01	6,28	6,55	6,82	7,09	7,36	7,62	7,89	8,15	8,42
282	4,89	5,17	5,45	5,72	5,99	6,27	6,54	6,81	7,08	7,34	7,61	7,87	8,14
283	4,61	4,88	5,16	5,43	5,71	5,98	6,25	6,52	6,79	7,06	7,33	7,59	7,86
284	4,32	4,60	4,87	5,15	5,42	5,70	5,97	6,24	6,51	6,78	7,05	7,31	7,58
285	4,03	4,31	4,59	4,86	5,14	5,41	5,68	5,96	6,23	6,50	6,76	7,03	7,30
286	3,74	4,02	4,30	4,58	4,85	5,13	5,40	5,67	5,94	6,21	6,48	6,75	7,02
287	3,45	3,73	4,01	4,29	4,57	4,84	5,12	5,39	5,66	5,93	6,20	6,47	6,73
288	3,17	3,45	3,73	4,00	4,28	4,56	4,83	5,10	5,38	5,65	5,92	6,19	6,45
289	2,88	3,16	3,44	3,72	4,00	4,27	4,55	4,82	5,09	5,37	5,64	5,91	6,17
290	2,59	2,87	3,15	3,43	3,71	3,99	4,26	4,54	4,81	5,08	5,35	5,62	5,89
291	2,30	2,59	2,87	3,15	3,42	3,70	3,98	4,25	4,53	4,80	5,07	5,34	5,61
292	2,02	2,30	2,58	2,86	3,14	3,42	3,69	3,97	4,25	4,52	4,79	5,06	5,33
293	1,73	2,01	2,29	2,57	2,85	3,13	3,41	3,69	3,96	4,24	4,51	4,78	5,05
294	1,44	1,72	2,01	2,29	2,57	2,85	3,13	3,40	3,68	3,95	4,23	4,50	4,77
295	1,15	1,44	1,72	2,00	2,28	2,56	2,84	3,12	3,40	3,67	3,95	4,22	4,49
296	0,86	1,15	1,43	1,72	2,00	2,28	2,56	2,84	3,11	3,39	3,66	3,94	4,21
297	0,58	0,86	1,15	1,43	1,71	1,99	2,27	2,55	2,83	3,11	3,38	3,66	3,93
298	0,29	0,57	0,86	1,14	1,43	1,71	1,99	2,27	2,55	2,82	3,10	3,37	3,65
299		0,29	0,57	0,86	1,14	1,42	1,71	1,99	2,26	2,54	2,82	3,09	3,37
300			0,29	0,57	0,86	1,14	1,42	1,70	1,98	2,26	2,54	2,81	3,09
301				0,29	0,57	0,85	1,14	1,42	1,70	1,98	2,25	2,53	2,81
302					0,29	0,57	0,85	1,13	1,42	1,69	1,97	2,25	2,53
303						0,28	0,57	0,85	1,13	1,41	1,69	1,97	2,24
304							0,28	0,57	0,85	1,13	1,41	1,69	1,96

