

1877,67	INDEX	CLASSE													
04/2023	1,2508	100,00	102,00	102,00	102,00	102,00	105,50	106,80	107,50	107,50	103,00	106,00	103,00	107,50	103,00
Niv. de rémunération	TENSION	0,000	1,020	1,020	1,020	1,020	1,055	1,068	1,075	1,075	1,030	1,060	1,030	1,075	1,030
	Classe	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
0	80	2348,59	2395,56	2443,47	2492,34	2542,19	2682,01	2864,39	3079,22	3310,16	3409,46	3614,03	3722,45	4001,63	4121,68
1	82,21	2413,47	2461,74	2510,97	2561,19	2612,42	2756,10	2943,52	3164,28	3401,60	3503,65	3713,87	3825,28	4112,18	4235,54
2	84,48	2480,11	2529,71	2580,30	2631,91	2684,55	2832,20	3024,80	3251,66	3495,53	3600,39	3816,42	3930,91	4225,72	4352,49
3	86,81	2548,51	2599,48	2651,47	2704,50	2758,59	2910,32	3108,22	3341,34	3591,94	3699,69	3921,67	4039,32	4342,27	4472,54
4	89,2	2618,68	2671,05	2724,47	2778,96	2834,54	2990,44	3193,79	3433,33	3690,83	3801,55	4029,64	4150,53	4461,82	4595,67
5	91,67	2691,19	2745,01	2799,91	2855,91	2913,03	3073,25	3282,23	3528,40	3793,03	3906,81	4141,23	4265,46	4585,37	4722,93
6	93,87	2755,78	2810,89	2867,11	2924,45	2982,94	3147,00	3361,00	3613,08	3884,06	4000,58	4240,61	4367,83	4695,41	4836,28
7	96,12	2821,83	2878,27	2935,83	2994,55	3054,44	3222,44	3441,56	3699,68	3977,16	4096,47	4342,26	4472,52	4807,96	4952,20
8	98,43	2889,65	2947,44	3006,38	3066,51	3127,85	3299,88	3524,27	3788,60	4072,74	4194,91	4446,61	4580,01	4923,51	5071,21
9	100,79	2958,93	3018,11	3078,47	3140,04	3202,84	3379,00	3608,77	3879,43	4170,39	4295,49	4553,23	4689,82	5041,55	5192,80
10	103,21	3029,97	3090,57	3152,38	3215,43	3279,74	3460,13	3695,42	3972,58	4270,52	4398,63	4662,55	4802,43	5162,60	5317,48
11	104,7	3073,72	3135,19	3197,89	3261,85	3327,09	3510,08	3748,77	4029,93	4332,17	4462,13	4729,86	4871,76	5237,13	5394,25
12	106,22	3118,34	3180,70	3244,32	3309,20	3375,39	3561,04	3803,19	4088,43	4395,06	4526,91	4798,53	4942,48	5313,16	5472,56
13	107,76	3163,55	3226,82	3291,35	3357,18	3424,33	3612,67	3858,33	4147,71	4458,79	4592,54	4868,10	5014,14	5390,20	5551,90
14	109,32	3209,35	3273,53	3339,00	3405,78	3473,90	3664,97	3914,19	4207,75	4523,33	4659,03	4938,57	5086,73	5468,23	5632,28
15	110,91	3256,03	3321,14	3387,57	3455,32	3524,43	3718,27	3971,12	4268,95	4589,12	4726,79	5010,40	5160,71	5547,76	5714,19
16	112,52	3303,29	3369,36	3436,74	3505,48	3575,59	3772,25	4028,76	4330,92	4655,74	4795,41	5083,13	5235,63	5628,29	5797,14
17	113,33	3327,07	3393,61	3461,48	3530,71	3601,33	3799,40	4057,77	4362,10	4689,26	4829,93	5119,73	5273,32	5668,81	5838,87
18	114,16	3351,44	3418,46	3486,83	3556,57	3627,71	3827,23	4087,48	4394,05	4723,60	4865,30	5157,22	5311,94	5710,33	5881,64
19	114,98	3375,51	3443,02	3511,88	3582,12	3653,76	3854,72	4116,84	4425,61	4757,53	4900,25	5194,26	5350,09	5751,34	5923,88
20	115,82	3400,17	3468,17	3537,53	3608,29	3680,46	3882,88	4146,92	4457,94	4792,28	4936,05	5232,21	5389,18	5793,36	5967,16
21	116,66	3424,83	3493,33	3563,19	3634,45	3707,15	3911,04	4177,00	4490,27	4827,04	4971,85	5270,16	5428,26	5835,38	6010,44
22	117,5	3449,49	3518,48	3588,85	3660,62	3733,84	3939,20	4207,07	4522,60	4861,80	5007,64	5308,11	5467,35	5877,39	6053,72
23	118,35	3474,45	3543,93	3614,81	3687,11	3760,85	3967,70	4237,51	4555,32	4896,97	5043,87	5346,51	5506,90	5919,91	6097,51
24	119,21	3499,69	3569,68	3641,08	3713,90	3788,18	3996,53	4268,30	4588,42	4932,55	5080,52	5385,36	5546,92	5962,93	6141,82
25	120,08	3525,23	3595,74	3667,65	3741,00	3815,83	4025,70	4299,45	4621,91	4968,55	5117,60	5424,66	5587,40	6006,45	6186,64
26	120,95	3550,77	3621,79	3694,22	3768,11	3843,47	4054,86	4330,60	4655,40	5004,55	5154,68	5463,96	5627,88	6049,96	6231,46
27	121,82	3576,32	3647,84	3720,79	3795,21	3871,12	4084,03	4361,75	4688,88	5040,55	5191,76	5503,26	5668,36	6093,48	6276,29
28	122,29	3590,11	3661,91	3735,15	3809,85	3886,06	4099,79	4378,58	4706,97	5059,99	5211,79	5524,50	5690,23	6116,99	6300,50
29	122,75	3603,62	3675,69	3749,20	3824,18	3900,67	4115,21	4395,05	4724,68	5079,03	5231,39	5545,28	5711,63	6140,00	6324,20
30	123,22	3617,42	3689,76	3763,55	3838,83	3915,61	4130,97	4411,88	4742,77	5098,47	5251,42	5566,51	5733,50	6163,51	6348,42
31	123,69	3631,21	3703,84	3777,91	3853,47	3930,54	4146,72	4428,70	4760,86	5117,92	5271,45	5587,74	5755,37	6187,02	6372,63
32	124,16	3645,01	3717,91	3792,27	3868,11	3945,48	4162,48	4445,53	4778,95	5137,37	5291,48	5608,97	5777,24	6210,53	6396,85
33	124,63	3658,81	3731,98	3806,62	3882,75	3960,41	4178,24	4462,36	4797,04	5156,82	5311,51	5630,21	5799,11	6234,04	6421,06
34	125,1	3672,61	3746,06	3820,98	3897,40	3975,35	4193,99	4479,19	4815,13	5176,26	5331,54	5651,44	5820,98	6257,55	6445,28
35	125,58	3686,70	3760,43	3835,64	3912,35	3990,60	4210,09	4496,38	4833,61	5196,12	5352,00	5673,12	5843,32	6281,56	6470,01
36	126,05	3700,50	3774,50	3849,99	3926,99	4005,54	4225,84	4513,20	4851,70	5215,57	5372,03	5694,36	5865,19	6305,07	6494,22
37	126,53	3714,59	3788,88	3864,65	3941,95	4020,79	4241,93	4530,39	4870,17	5235,43	5392,49	5716,04	5887,52	6329,08	6518,95
38	127,01	3728,68	3803,25	3879,31	3956,90	4036,04	4258,03	4547,58	4888,65	5255,29	5412,94	5737,72	5909,85	6353,09	6543,68
39	127,5	3743,07	3817,92	3894,28	3972,17	4051,62	4274,45	4565,12	4907,51	5275,57	5433,83	5759,86	5932,65	6377,60	6568,93
40	127,98	3757,16	3832,30	3908,94	3987,12	4066,87	4290,55	4582,31	4925,98	5295,43	5454,28	5781,54	5954,99	6401,61	6593,66
41	128,47	3771,54	3846,97	3923,91	4002,39	4082,44	4306,97	4599,85	4944,84	5315,70	5475,17	5803,68	5977,79	6426,12	6618,90
42	128,96	3785,93	3861,64	3938,87	4017,65	4098,01	4323,40	4617,40	4963,70	5335,98	5496,05	5825,82	6000,59	6450,63	6644,15
43	129,45	3800,31	3876,32	3953,84	4032,92	4113,58	4339,83	4634,94	4982,56	5356,25	5516,93	5847,95	6023,39	6475,14	6669,39
44	129,94	3814,70	3890,99	3968,81	4048,18	4129,15	4356,25	4652,49	5001,42	5376,53	5537,82	5870,09	6046,19	6499,65	6694,64
45	130,43	3829,08	3905,66	3983,77	4063,45	4144,72	4372,68	4670,03	5020,28	5396,80	5558,70	5892,22	6068,99	6524,16	6719,88
<b>CLASSE</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>