

1877,67	INDEX	CLASSE													
10/2023	1,2535	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	2353,66	2400,73	2448,74	2497,71	2547,66	2687,78	2870,55	3085,84	3317,28	3416,80	3621,81	3730,46	4010,24	4130,55
1	82,21	2418,68	2467,05	2516,39	2566,71	2618,04	2762,03	2949,85	3171,09	3408,92	3511,19	3721,86	3833,51	4121,02	4244,66
2	84,48	2485,46	2535,17	2585,87	2637,58	2690,33	2838,30	3031,30	3258,65	3503,05	3608,14	3824,63	3939,37	4234,81	4361,86
3	86,81	2554,02	2605,09	2657,19	2710,33	2764,53	2916,58	3114,91	3348,52	3599,66	3707,66	3930,12	4048,02	4351,61	4482,16
4	89,2	2624,33	2676,81	2730,35	2784,95	2840,64	2996,87	3200,66	3440,71	3698,77	3809,73	4038,32	4159,46	4471,42	4605,56
5	91,67	2697,00	2750,94	2805,95	2862,06	2919,30	3079,86	3289,29	3535,99	3801,19	3915,23	4150,14	4274,64	4595,23	4733,09
6	93,87	2761,73	2816,96	2873,29	2930,75	2989,36	3153,77	3368,23	3620,85	3892,41	4009,19	4249,74	4377,23	4705,52	4846,68
7	96,12	2827,92	2884,48	2942,16	3001,00	3061,01	3229,37	3448,97	3707,64	3985,71	4105,29	4351,60	4482,15	4818,30	4962,86
8	98,43	2895,88	2953,80	3012,87	3073,12	3134,58	3306,98	3531,85	3796,74	4081,50	4203,95	4456,18	4589,86	4934,10	5082,13
9	100,79	2965,32	3024,62	3085,11	3146,80	3209,73	3386,27	3616,53	3887,77	4179,36	4304,74	4563,03	4699,91	5052,40	5203,98
10	103,21	3036,52	3097,24	3159,18	3222,36	3286,80	3467,57	3703,37	3981,12	4279,71	4408,10	4672,59	4812,76	5173,71	5328,93
11	104,7	3080,35	3141,96	3204,79	3268,88	3334,25	3517,63	3756,83	4038,59	4341,49	4471,74	4740,04	4882,24	5248,40	5405,86
12	106,22	3125,07	3187,57	3251,31	3316,33	3382,66	3568,70	3811,37	4097,22	4404,52	4536,66	4808,86	4953,12	5324,60	5484,34
13	107,76	3170,38	3233,78	3298,45	3364,42	3431,70	3620,44	3866,63	4156,63	4468,38	4602,43	4878,58	5024,93	5401,79	5563,85
14	109,32	3216,28	3280,60	3346,20	3413,12	3481,38	3672,85	3922,61	4216,80	4533,06	4669,06	4949,20	5097,67	5479,99	5644,40
15	110,91	3263,06	3328,31	3394,87	3462,76	3532,01	3726,27	3979,66	4278,13	4598,99	4736,97	5021,19	5171,82	5559,70	5726,49
16	112,52	3310,42	3376,63	3444,15	3513,03	3583,28	3780,36	4037,43	4340,23	4665,75	4805,73	5094,08	5246,89	5640,40	5809,62
17	113,33	3334,25	3400,93	3468,95	3538,32	3609,08	3807,58	4066,49	4371,48	4699,34	4840,32	5130,75	5284,66	5681,01	5851,44
18	114,16	3358,67	3425,84	3494,35	3564,23	3635,51	3835,46	4096,27	4403,49	4733,76	4875,77	5168,32	5323,37	5722,61	5894,29
19	114,98	3382,80	3450,45	3519,45	3589,83	3661,62	3863,01	4125,70	4435,12	4767,76	4910,80	5205,45	5361,60	5763,72	5936,63
20	115,82	3407,51	3475,66	3545,16	3616,06	3688,37	3891,23	4155,84	4467,52	4802,59	4946,67	5243,48	5400,77	5805,82	5980,00
21	116,66	3432,22	3500,86	3570,88	3642,29	3715,13	3919,46	4185,98	4499,93	4837,42	4982,55	5281,50	5439,94	5847,93	6023,37
22	117,5	3456,94	3526,07	3596,59	3668,51	3741,88	3947,68	4216,12	4532,33	4872,26	5018,43	5319,53	5479,11	5890,04	6066,75
23	118,35	3481,95	3551,58	3622,60	3695,05	3768,94	3976,23	4246,62	4565,11	4907,50	5054,73	5358,02	5518,75	5932,65	6110,63
24	119,21	3507,25	3577,39	3648,93	3721,90	3796,33	4005,13	4277,48	4598,29	4943,16	5091,46	5396,95	5558,85	5975,76	6155,04
25	120,08	3532,84	3603,50	3675,56	3749,06	3824,04	4034,36	4308,70	4631,85	4979,24	5128,62	5436,34	5599,42	6019,37	6199,96
26	120,95	3558,44	3629,60	3702,19	3776,23	3851,74	4063,59	4339,91	4665,40	5015,31	5165,77	5475,72	5639,99	6062,98	6244,88
27	121,82	3584,04	3655,71	3728,82	3803,39	3879,45	4092,82	4371,13	4698,96	5051,39	5202,93	5515,11	5680,56	6106,59	6289,80
28	122,29	3597,86	3669,82	3743,21	3818,06	3894,42	4108,61	4387,99	4717,09	5070,88	5223,01	5536,39	5702,47	6130,15	6314,06
29	122,75	3611,40	3683,62	3757,29	3832,42	3909,07	4124,06	4404,50	4734,84	5089,95	5242,65	5557,21	5723,92	6153,21	6337,81
30	123,22	3625,22	3697,72	3771,67	3847,10	3924,03	4139,85	4421,36	4752,97	5109,44	5262,73	5578,49	5745,84	6176,77	6362,08
31	123,69	3639,05	3711,83	3786,06	3861,77	3939,00	4155,64	4438,23	4771,09	5128,93	5282,80	5599,77	5767,76	6200,33	6386,35
32	124,16	3652,88	3725,93	3800,44	3876,45	3953,97	4171,43	4455,09	4789,22	5148,42	5302,87	5621,05	5789,67	6223,89	6410,61
33	124,63	3666,71	3740,04	3814,83	3891,12	3968,94	4187,23	4471,96	4807,35	5167,91	5322,95	5642,33	5811,59	6247,45	6434,88
34	125,1	3680,54	3754,14	3829,22	3905,79	3983,90	4203,02	4488,82	4825,48	5187,40	5343,02	5663,61	5833,51	6271,01	6459,15
35	125,58	3694,66	3768,55	3843,91	3920,78	3999,19	4219,14	4506,05	4844,00	5207,30	5363,52	5685,34	5855,89	6295,07	6483,93
36	126,05	3708,49	3782,65	3858,30	3935,45	4014,16	4234,93	4522,91	4862,13	5226,79	5383,60	5706,61	5877,81	6318,63	6508,20
37	126,53	3722,61	3797,05	3872,99	3950,44	4029,44	4251,06	4540,13	4880,64	5246,69	5404,10	5728,35	5900,19	6342,70	6532,98
38	127,01	3736,73	3811,46	3887,68	3965,43	4044,73	4267,19	4557,36	4899,16	5266,60	5424,60	5750,08	5922,57	6366,76	6557,76
39	127,5	3751,15	3826,16	3902,68	3980,73	4060,33	4283,65	4574,94	4918,06	5286,92	5445,53	5772,26	5945,42	6391,32	6583,06
40	127,98	3765,27	3840,57	3917,37	3995,71	4075,62	4299,78	4592,16	4936,57	5306,82	5466,03	5793,99	5967,80	6415,38	6607,85
41	128,47	3779,68	3855,27	3932,37	4011,01	4091,22	4316,24	4609,74	4955,47	5327,14	5486,95	5816,17	5990,65	6439,94	6633,15
42	128,96	3794,10	3869,98	3947,37	4026,31	4106,83	4332,70	4627,33	4974,37	5347,46	5507,88	5838,36	6013,50	6464,51	6658,45
43	129,45	3808,52	3884,68	3962,37	4041,61	4122,43	4349,16	4644,91	4993,27	5367,77	5528,81	5860,54	6036,35	6489,07	6683,75
44	129,94	3822,93	3899,39	3977,37	4056,91	4138,04	4365,63	4662,49	5012,18	5388,09	5549,74	5882,72	6059,20	6513,63	6709,05
45	130,43	3837,35	3914,09	3992,36	4072,20	4153,64	4382,09	4680,07	5031,08	5408,41	5570,67	5904,91	6082,05	6538,20	6734,35
<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>