

1877,67	INDEX	CLASSE/KLASSE													
03/2024	1,2721	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 Rému. Salaris Niv.	TENSION SPANNING	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
	CL / KL	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
0	80	2388,58	2436,35	2485,08	2534,78	2585,48	2727,68	2913,16	3131,65	3366,52	3467,52	3675,57	3785,84	4069,78	4191,87
1	82,21	2454,56	2503,65	2553,73	2604,80	2656,90	2803,03	2993,64	3218,16	3459,52	3563,31	3777,11	3890,42	4182,21	4307,67
2	84,48	2522,34	2572,79	2624,24	2676,73	2730,27	2880,43	3076,30	3307,02	3555,05	3661,70	3881,40	3997,85	4297,69	4426,61
3	86,81	2591,91	2643,74	2696,62	2750,55	2805,57	2959,87	3161,14	3398,23	3653,10	3762,69	3988,45	4108,11	4416,22	4548,70
4	89,2	2663,27	2716,53	2770,86	2826,28	2882,81	3041,36	3248,17	3491,79	3753,67	3866,28	4098,26	4221,21	4537,80	4673,94
5	91,67	2737,01	2791,75	2847,59	2904,54	2962,64	3125,58	3338,12	3588,48	3857,61	3973,34	4211,74	4338,10	4663,46	4803,36
6	93,87	2802,70	2858,75	2915,93	2974,25	3033,74	3200,59	3418,23	3674,60	3950,19	4068,70	4312,82	4442,21	4775,38	4918,64
7	96,12	2869,88	2927,27	2985,82	3045,54	3106,45	3277,31	3500,16	3762,68	4044,87	4166,23	4416,20	4548,69	4889,84	5036,53
8	98,43	2938,85	2997,62	3057,58	3118,73	3181,11	3356,07	3584,28	3853,10	4142,08	4266,35	4522,33	4658,00	5007,36	5157,57
9	100,79	3009,31	3069,50	3130,89	3193,51	3257,38	3436,54	3670,22	3945,49	4241,39	4368,64	4630,76	4769,69	5127,41	5281,23
10	103,21	3081,57	3143,20	3206,06	3270,18	3335,59	3519,05	3758,34	4040,22	4343,23	4473,53	4741,94	4884,21	5250,52	5408,04
11	104,7	3126,05	3188,57	3252,35	3317,39	3383,75	3569,85	3812,60	4098,55	4405,93	4538,12	4810,40	4954,72	5326,32	5486,11
12	106,22	3171,44	3234,86	3299,56	3365,55	3432,87	3621,68	3867,95	4158,05	4469,90	4604,00	4880,24	5026,65	5403,65	5565,76
13	107,76	3217,42	3281,76	3347,40	3414,35	3482,64	3674,18	3924,03	4218,33	4534,70	4670,75	4950,99	5099,53	5481,99	5646,45
14	109,32	3263,99	3329,27	3395,86	3463,78	3533,06	3727,37	3980,83	4279,40	4600,35	4738,37	5022,67	5173,35	5561,35	5728,19
15	110,91	3311,47	3377,69	3445,25	3514,16	3584,44	3781,59	4038,73	4341,64	4667,26	4807,28	5095,72	5248,59	5642,24	5811,50
16	112,52	3359,54	3426,73	3495,27	3565,17	3636,48	3836,48	4097,36	4404,67	4735,01	4877,07	5169,69	5324,78	5724,15	5895,87
17	113,33	3383,72	3451,39	3520,43	3590,83	3662,66	3864,10	4126,86	4436,37	4769,10	4912,18	5206,90	5363,12	5765,35	5938,31
18	114,16	3408,50	3476,67	3546,21	3617,13	3689,48	3892,40	4157,08	4468,86	4804,02	4948,15	5245,04	5402,39	5807,58	5981,80
19	114,98	3432,99	3501,64	3571,68	3643,11	3715,98	3920,36	4186,94	4500,96	4838,53	4983,69	5282,71	5441,20	5849,29	6024,77
20	115,82	3458,07	3527,23	3597,77	3669,73	3743,13	3949,00	4217,53	4533,85	4873,88	5020,10	5321,31	5480,95	5892,02	6068,78
21	116,66	3483,15	3552,81	3623,87	3696,34	3770,28	3977,64	4248,12	4566,73	4909,23	5056,51	5359,90	5520,70	5934,76	6112,79
22	117,5	3508,23	3578,39	3649,96	3722,96	3797,42	4006,28	4278,70	4599,61	4944,58	5092,92	5398,49	5560,45	5977,49	6156,81
23	118,35	3533,61	3604,28	3676,37	3749,89	3824,89	4035,26	4309,66	4632,88	4980,35	5129,76	5437,55	5600,68	6020,73	6201,35
24	119,21	3559,28	3630,47	3703,08	3777,14	3852,69	4064,58	4340,97	4666,55	5016,54	5167,04	5477,06	5641,37	6064,48	6246,41
25	120,08	3585,26	3656,96	3730,11	3804,70	3880,81	4094,25	4372,65	4700,61	5053,15	5204,75	5517,03	5682,55	6108,74	6292,00
26	120,95	3611,23	3683,46	3757,13	3832,27	3908,92	4123,91	4404,33	4734,66	5089,76	5242,46	5557,00	5723,72	6153,00	6337,58
27	121,82	3637,21	3709,95	3784,16	3859,84	3937,04	4153,57	4436,01	4768,72	5126,37	5280,17	5596,97	5764,89	6197,26	6383,17
28	122,29	3651,24	3724,27	3798,76	3874,73	3952,23	4169,60	4453,13	4787,12	5146,15	5300,54	5618,57	5787,13	6221,17	6407,80
29	122,75	3664,98	3738,27	3813,04	3889,30	3967,10	4185,28	4469,88	4805,13	5165,50	5320,48	5639,70	5808,90	6244,57	6431,90
30	123,22	3679,01	3752,59	3827,64	3904,19	3982,29	4201,31	4486,99	4823,52	5185,28	5340,85	5661,30	5831,14	6268,48	6456,53
31	123,69	3693,04	3766,90	3842,24	3919,09	3997,48	4217,33	4504,11	4841,92	5205,06	5361,22	5682,89	5853,38	6292,39	6481,16
32	124,16	3707,08	3781,22	3856,84	3933,98	4012,66	4233,36	4521,22	4860,32	5224,84	5381,59	5704,48	5875,62	6316,30	6505,78
33	124,63	3721,11	3795,53	3871,44	3948,87	4027,85	4249,38	4538,34	4878,72	5244,62	5401,96	5726,08	5897,87	6340,21	6530,41
34	125,1	3735,14	3809,84	3886,04	3963,76	4043,04	4265,41	4555,45	4897,12	5264,40	5422,33	5747,67	5920,11	6364,12	6555,04
35	125,58	3749,47	3824,46	3900,95	3978,97	4058,56	4281,78	4572,93	4915,91	5284,59	5443,14	5769,73	5942,82	6388,54	6580,19
36	126,05	3763,51	3838,77	3915,55	3993,86	4073,75	4297,80	4590,05	4934,31	5304,37	5463,51	5791,32	5965,06	6412,45	6604,82
37	126,53	3777,84	3853,39	3930,46	4009,07	4089,26	4314,17	4607,53	4953,10	5324,57	5484,32	5813,37	5987,78	6436,87	6629,97
38	127,01	3792,17	3868,01	3945,38	4024,28	4104,77	4330,53	4625,01	4971,89	5344,77	5505,12	5835,43	6010,49	6461,28	6655,12
39	127,5	3806,80	3882,93	3960,60	4039,81	4120,61	4347,24	4642,85	4991,07	5365,39	5526,36	5857,94	6033,68	6486,21	6680,79
40	127,98	3821,13	3897,55	3975,51	4055,01	4136,12	4363,61	4660,33	5009,86	5385,59	5547,17	5879,99	6056,40	6510,63	6705,94
41	128,47	3835,76	3912,47	3990,73	4070,54	4151,96	4380,31	4678,17	5029,04	5406,21	5568,40	5902,51	6079,59	6535,56	6731,62
42	128,96	3850,39	3927,40	4005,95	4086,07	4167,79	4397,02	4696,01	5048,22	5426,83	5589,64	5925,02	6102,77	6560,49	6757,29
43	129,45	3865,02	3942,32	4021,17	4101,59	4183,63	4413,73	4713,86	5067,40	5447,45	5610,88	5947,53	6125,96	6585,41	6782,97
44	129,94	3879,65	3957,24	4036,39	4117,12	4199,47	4430,43	4731,70	5086,58	5468,07	5632,12	5970,04	6149,15	6610,34	6808,64
45	130,43	3894,28	3972,16	4051,61	4132,64	4215,30	4447,14	4749,54	5105,76	5488,69	5653,36	5992,56	6172,34	6635,27	6834,32
CLASSE/KLASSE		14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1