

1877,67	INDEX	CLASSE/KLASSE													
04/2024	1,2799	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	2403,23	2451,29	2500,32	2550,33	2601,34	2744,41	2931,03	3150,86	3387,17	3488,79	3698,12	3809,06	4094,74	4217,58
1	82,21	2469,62	2519,01	2569,39	2620,78	2673,20	2820,22	3012,00	3237,90	3480,74	3585,17	3800,28	3914,29	4207,86	4334,09
2	84,48	2537,81	2588,56	2640,34	2693,15	2747,02	2898,10	3095,17	3327,31	3576,85	3684,16	3905,21	4022,37	4324,05	4453,76
3	86,81	2607,80	2659,96	2713,16	2767,43	2822,78	2978,03	3180,53	3419,08	3675,50	3785,77	4012,92	4133,31	4443,30	4576,60
4	89,2	2679,60	2733,19	2787,86	2843,62	2900,49	3060,02	3268,10	3513,21	3776,69	3890,00	4123,40	4247,10	4565,64	4702,60
5	91,67	2753,80	2808,87	2865,05	2922,36	2980,81	3144,75	3358,59	3610,49	3881,27	3997,72	4237,58	4364,71	4692,06	4832,82
6	93,87	2819,89	2876,28	2933,81	2992,49	3052,35	3220,22	3439,20	3697,14	3974,42	4093,66	4339,28	4469,46	4804,67	4948,80
7	96,12	2887,48	2945,22	3004,13	3064,22	3125,51	3297,41	3521,63	3785,76	4069,68	4191,78	4443,29	4576,59	4919,83	5067,42
8	98,43	2956,87	3016,01	3076,33	3137,86	3200,62	3376,65	3606,27	3876,74	4167,49	4292,52	4550,07	4686,57	5038,07	5189,20
9	100,79	3027,77	3088,32	3150,09	3213,10	3277,36	3457,61	3692,73	3969,69	4267,41	4395,44	4659,17	4798,94	5158,86	5313,62
10	103,21	3100,47	3162,47	3225,73	3290,24	3356,05	3540,63	3781,40	4065,00	4369,87	4500,98	4771,04	4914,16	5282,73	5441,21
11	104,7	3145,23	3208,13	3272,29	3337,74	3404,50	3591,75	3835,99	4123,69	4432,96	4565,95	4839,91	4985,11	5358,99	5519,76
12	106,22	3190,89	3254,70	3319,80	3386,20	3453,93	3643,89	3891,68	4183,55	4497,31	4632,24	4910,18	5057,48	5436,79	5599,89
13	107,76	3237,15	3301,89	3367,93	3435,29	3504,00	3696,72	3948,10	4244,21	4562,52	4699,40	4981,37	5130,80	5515,61	5681,08
14	109,32	3284,01	3349,69	3416,69	3485,03	3554,73	3750,24	4005,25	4305,65	4628,57	4767,43	5053,48	5205,08	5595,46	5763,32
15	110,91	3331,78	3398,41	3466,38	3535,71	3606,43	3804,78	4063,51	4368,27	4695,89	4836,77	5126,98	5280,79	5676,85	5847,15
16	112,52	3380,14	3447,74	3516,70	3587,04	3658,78	3860,01	4122,49	4431,68	4764,05	4906,98	5201,41	5357,44	5759,25	5932,03
17	113,33	3404,48	3472,56	3542,02	3612,86	3685,12	3887,80	4152,17	4463,59	4798,35	4942,31	5238,85	5396,01	5800,71	5974,73
18	114,16	3429,41	3497,99	3567,96	3639,32	3712,11	3916,27	4182,58	4496,28	4833,49	4978,50	5277,22	5435,53	5843,19	6018,49
19	114,98	3454,04	3523,12	3593,58	3665,46	3738,78	3944,40	4212,62	4528,57	4868,21	5014,26	5315,12	5474,57	5885,17	6061,72
20	115,82	3479,28	3548,86	3619,84	3692,24	3766,09	3973,22	4243,40	4561,66	4903,78	5050,90	5353,95	5514,57	5928,16	6106,00
21	116,66	3504,51	3574,59	3646,09	3719,02	3793,40	4002,04	4274,17	4594,74	4939,34	5087,53	5392,78	5554,56	5971,15	6150,29
22	117,5	3529,74	3600,33	3672,35	3745,80	3820,72	4030,85	4304,95	4627,83	4974,91	5124,16	5431,61	5594,56	6014,15	6194,57
23	118,35	3555,28	3626,38	3698,91	3772,89	3848,36	4060,01	4336,09	4661,30	5010,89	5161,23	5470,91	5635,03	6057,66	6239,38
24	119,21	3581,11	3652,73	3725,79	3800,31	3876,32	4089,51	4367,60	4695,18	5047,31	5198,73	5510,66	5675,98	6101,67	6284,72
25	120,08	3607,25	3679,39	3752,98	3828,05	3904,61	4119,36	4399,48	4729,44	5084,14	5236,67	5550,88	5717,40	6146,20	6330,59
26	120,95	3633,38	3706,04	3780,17	3855,78	3932,90	4149,20	4431,35	4763,71	5120,98	5274,61	5591,10	5758,82	6190,74	6376,45
27	121,82	3659,52	3732,70	3807,36	3883,52	3961,19	4179,05	4463,23	4797,97	5157,81	5312,55	5631,31	5800,25	6235,27	6422,32
28	122,29	3673,64	3747,10	3822,05	3898,50	3976,47	4195,17	4480,45	4816,48	5177,71	5333,05	5653,04	5822,62	6259,32	6447,10
29	122,75	3687,46	3761,20	3836,43	3913,16	3991,43	4210,95	4497,30	4834,60	5197,19	5353,11	5674,30	5844,53	6282,87	6471,35
30	123,22	3701,58	3775,60	3851,12	3928,15	4006,71	4227,08	4514,52	4853,11	5217,09	5373,61	5696,03	5866,90	6306,92	6496,13
31	123,69	3715,69	3790,00	3865,81	3943,13	4022,00	4243,20	4531,74	4871,62	5236,99	5394,11	5717,76	5889,28	6330,98	6520,91
32	124,16	3729,81	3804,40	3880,50	3958,11	4037,28	4259,32	4548,96	4890,13	5256,89	5414,60	5739,48	5911,66	6355,04	6545,68
33	124,63	3743,93	3818,80	3895,19	3973,10	4052,56	4275,45	4566,18	4908,65	5276,79	5435,10	5761,21	5934,04	6379,09	6570,46
34	125,1	3758,05	3833,20	3909,88	3988,08	4067,85	4291,57	4583,40	4927,16	5296,69	5455,60	5782,94	5956,42	6403,15	6595,24
35	125,58	3772,47	3847,91	3924,88	4003,38	4083,45	4308,04	4600,98	4946,06	5317,01	5476,53	5805,12	5979,27	6427,72	6620,55
36	126,05	3786,59	3862,31	3939,57	4018,36	4098,74	4324,16	4618,20	4964,57	5336,91	5497,02	5826,85	6001,65	6451,77	6645,32
37	126,53	3801,01	3877,02	3954,57	4033,67	4114,34	4340,63	4635,79	4983,48	5357,23	5517,96	5849,04	6024,50	6476,34	6670,63
38	127,01	3815,43	3891,73	3969,57	4048,97	4129,95	4357,09	4653,38	5002,38	5377,56	5538,89	5871,23	6047,36	6500,91	6695,94
39	127,5	3830,15	3906,74	3984,89	4064,59	4145,89	4373,90	4671,33	5021,68	5398,30	5560,26	5893,88	6070,69	6525,99	6721,77
40	127,98	3844,57	3921,45	3999,89	4079,89	4161,49	4390,37	4688,92	5040,59	5418,63	5581,19	5916,07	6093,54	6550,56	6747,07
41	128,47	3859,29	3936,47	4015,20	4095,51	4177,43	4407,18	4706,87	5059,89	5439,37	5602,56	5938,72	6116,87	6575,64	6772,91
42	128,96	3874,01	3951,48	4030,52	4111,13	4193,36	4423,99	4724,82	5079,19	5460,12	5623,93	5961,37	6140,20	6600,72	6798,74
43	129,45	3888,73	3966,49	4045,83	4126,75	4209,29	4440,80	4742,77	5098,49	5480,86	5645,30	5984,02	6163,54	6625,80	6824,57
44	129,94	3903,45	3981,51	4061,14	4142,37	4225,23	4457,61	4760,73	5117,78	5501,61	5666,67	6006,67	6186,87	6650,88	6850,40
45	130,43	3918,17	3996,52	4076,46	4157,99	4241,16	4474,42	4778,68	5137,08	5522,36	5688,04	6029,32	6210,20	6675,96	6876,24
CLASSE/KLASSE		14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1