

1877,67	INDEX	CLASSE/KLASSE													
02/2024	1,2656	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	2376,38	2423,91	2472,39	2521,84	2572,28	2713,76	2898,30	3115,67	3349,35	3449,83	3656,82	3766,52	4049,01	4170,48
1	82,21	2442,03	2490,87	2540,69	2591,51	2643,34	2788,73	2978,37	3201,74	3441,88	3545,13	3757,84	3870,57	4160,86	4285,69
2	84,48	2509,46	2559,65	2610,84	2663,06	2716,33	2865,73	3060,60	3290,15	3536,91	3643,02	3861,60	3977,45	4275,75	4404,03
3	86,81	2578,67	2630,25	2682,85	2736,51	2791,25	2944,77	3145,02	3380,89	3634,46	3743,50	3968,11	4087,15	4393,68	4525,49
4	89,2	2649,66	2702,66	2756,71	2811,85	2868,09	3025,84	3231,60	3473,97	3734,53	3846,56	4077,35	4199,67	4514,65	4650,09
5	91,67	2723,03	2777,50	2833,05	2889,71	2947,51	3109,63	3321,09	3570,17	3837,94	3953,07	4190,26	4315,96	4639,66	4778,85
6	93,87	2788,38	2844,16	2901,04	2959,06	3018,25	3184,26	3400,79	3655,85	3930,04	4047,94	4290,82	4419,54	4751,01	4893,54
7	96,12	2855,22	2912,33	2970,58	3029,99	3090,59	3260,58	3482,31	3743,48	4024,24	4144,97	4393,67	4525,47	4864,89	5010,83
8	98,43	2923,84	2982,32	3041,97	3102,81	3164,87	3338,94	3566,00	3833,44	4120,96	4244,58	4499,26	4634,23	4981,80	5131,25
9	100,79	2993,94	3053,82	3114,90	3177,20	3240,75	3419,00	3651,50	3925,35	4219,76	4346,35	4607,14	4745,34	5101,25	5254,28
10	103,21	3065,83	3127,15	3189,69	3253,49	3318,56	3501,09	3739,17	4019,60	4321,08	4450,71	4717,75	4859,28	5223,73	5380,44
11	104,7	3110,09	3172,29	3235,74	3300,46	3366,47	3551,63	3793,15	4077,63	4383,46	4514,97	4785,86	4929,43	5299,14	5458,12
12	106,22	3155,24	3218,35	3282,72	3348,37	3415,34	3603,19	3848,22	4136,83	4447,10	4580,51	4855,34	5001,00	5376,07	5537,35
13	107,76	3200,98	3265,01	3330,31	3396,92	3464,86	3655,43	3904,01	4196,81	4511,57	4646,92	4925,74	5073,50	5454,02	5617,64
14	109,32	3247,32	3312,27	3378,52	3446,09	3515,02	3708,35	3960,53	4257,56	4576,89	4714,19	4997,04	5146,95	5532,97	5698,96
15	110,91	3294,55	3360,45	3427,66	3496,22	3566,14	3762,29	4018,13	4319,49	4643,46	4782,76	5069,72	5221,81	5613,45	5781,85
16	112,52	3342,38	3409,23	3477,42	3546,97	3617,91	3816,90	4076,46	4382,19	4710,86	4852,19	5143,32	5297,61	5694,93	5865,78
17	113,33	3366,44	3433,77	3502,45	3572,50	3643,96	3844,38	4105,80	4413,74	4744,77	4887,12	5180,34	5335,75	5735,93	5908,01
18	114,16	3391,09	3458,92	3528,10	3598,67	3670,64	3872,54	4135,87	4446,06	4779,52	4922,91	5218,28	5374,82	5777,94	5951,27
19	114,98	3415,45	3483,76	3553,44	3624,51	3697,01	3900,35	4165,58	4478,00	4813,85	4958,27	5255,76	5413,43	5819,44	5994,02
20	115,82	3440,40	3509,22	3579,40	3650,99	3724,02	3928,85	4196,01	4510,71	4849,02	4994,49	5294,16	5452,98	5861,95	6037,81
21	116,66	3465,36	3534,67	3605,36	3677,47	3751,03	3957,34	4226,45	4543,43	4884,19	5030,71	5332,56	5492,53	5904,47	6081,60
22	117,5	3490,31	3560,12	3631,32	3703,95	3778,04	3985,84	4256,88	4576,14	4919,36	5066,94	5370,95	5532,08	5946,98	6125,39
23	118,35	3515,56	3585,87	3657,59	3730,75	3805,37	4014,67	4287,67	4609,24	4954,94	5103,59	5409,81	5572,10	5990,00	6169,70
24	119,21	3541,10	3611,93	3684,17	3757,86	3833,02	4043,84	4318,83	4642,74	4990,95	5140,68	5449,12	5612,59	6033,53	6214,54
25	120,08	3566,95	3638,29	3711,06	3785,28	3860,99	4073,35	4350,35	4676,62	5027,37	5178,19	5488,89	5653,55	6077,56	6259,89
26	120,95	3592,79	3664,65	3737,94	3812,71	3888,97	4102,87	4381,87	4710,50	5063,80	5215,71	5528,65	5694,51	6121,60	6305,24
27	121,82	3618,63	3691,01	3764,83	3840,13	3916,94	4132,38	4413,39	4744,39	5100,22	5253,23	5568,42	5735,47	6165,63	6350,60
28	122,29	3632,59	3705,25	3779,36	3854,95	3932,05	4148,32	4430,41	4762,69	5119,90	5273,50	5589,91	5757,60	6189,42	6375,10
29	122,75	3646,26	3719,19	3793,57	3869,45	3946,84	4163,93	4447,08	4780,61	5139,16	5293,33	5610,93	5779,25	6212,70	6399,08
30	123,22	3660,22	3733,43	3808,10	3884,26	3961,95	4179,87	4464,11	4798,91	5158,84	5313,60	5632,42	5801,38	6236,49	6423,58
31	123,69	3674,18	3747,67	3822,62	3899,08	3977,07	4195,81	4481,13	4817,22	5178,51	5333,87	5653,90	5823,51	6260,28	6448,08
32	124,16	3688,14	3761,91	3837,15	3913,90	3992,18	4211,76	4498,16	4835,52	5198,19	5354,14	5675,38	5845,64	6284,06	6472,58
33	124,63	3702,10	3776,15	3851,67	3928,71	4007,29	4227,70	4515,19	4853,82	5217,87	5374,40	5696,87	5867,77	6307,85	6497,09
34	125,1	3716,06	3790,39	3866,20	3943,53	4022,40	4243,64	4532,22	4872,13	5237,55	5394,67	5718,35	5889,90	6331,64	6521,59
35	125,58	3730,32	3804,93	3881,03	3958,66	4037,84	4259,92	4549,61	4890,82	5257,64	5415,37	5740,29	5912,49	6355,93	6546,61
36	126,05	3744,28	3819,17	3895,56	3973,47	4052,95	4275,87	4566,63	4909,13	5277,32	5435,64	5761,78	5934,62	6379,72	6571,11
37	126,53	3758,54	3833,72	3910,39	3988,61	4068,38	4292,15	4584,02	4927,82	5297,42	5456,34	5783,72	5957,22	6404,02	6596,14
38	127,01	3772,80	3848,26	3925,23	4003,74	4083,82	4308,43	4601,41	4946,52	5317,51	5477,04	5805,66	5979,82	6428,31	6621,16
39	127,5	3787,36	3863,11	3940,37	4019,18	4099,57	4325,06	4619,17	4965,60	5338,03	5498,17	5828,06	6002,89	6453,11	6646,70
40	127,98	3801,61	3877,65	3955,21	4034,31	4115,00	4341,34	4636,56	4984,29	5358,12	5518,87	5850,00	6025,49	6477,40	6671,73
41	128,47	3816,17	3892,50	3970,35	4049,76	4130,76	4357,96	4654,31	5003,38	5378,64	5540,00	5872,40	6048,56	6502,20	6697,27
42	128,96	3830,72	3907,34	3985,49	4065,21	4146,52	4374,58	4672,06	5022,46	5399,15	5561,13	5894,79	6071,63	6527,00	6722,81
43	129,45	3845,28	3922,19	4000,64	4080,65	4162,27	4391,20	4689,81	5041,54	5419,67	5582,26	5917,19	6094,70	6551,80	6748,36
44	129,94	3859,84	3937,04	4015,78	4096,10	4178,03	4407,82	4707,56	5060,63	5440,18	5603,39	5939,59	6117,77	6576,60	6773,90
45	130,43	3874,39	3951,88	4030,92	4111,54	4193,78	4424,45	4725,32	5079,71	5460,70	5624,52	5961,99	6140,84	6601,40	6799,45
CLASSE/KLASSE		14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1