

INDEX 1,0793	KLASSE - CLASSE																	1870,19			
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		03/2021		
	Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	NORM	NORM+
	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061				
40	2523,13	3027,76	2573,59	3088,31	2677,05	3212,46	2840,35	3408,42	3035,20	3642,24	3268,91	3922,69	3537,29	4244,75	3863,43	4636,12	4273,34	5128,01	100,00	120,00	
39	2523,13	3027,76	2573,59	3088,31	2677,05	3212,46	2840,35	3408,42	3035,20	3642,24	3268,91	3922,69	3537,29	4244,75	3863,43	4636,12	4273,34	5128,01	100,00	120,00	
38	2523,13	3027,76	2573,59	3088,31	2677,05	3212,46	2840,35	3408,42	3035,20	3642,24	3268,91	3922,69	3537,29	4244,75	3863,43	4636,12	4273,34	5128,01	100,00	120,00	
37	2523,13	3027,76	2573,59	3088,31	2677,05	3212,46	2840,35	3408,42	3035,20	3642,24	3268,91	3922,69	3537,29	4244,75	3863,43	4636,12	4273,34	5128,01	100,00	120,00	
36	2523,13	3027,76	2573,59	3088,31	2677,05	3212,46	2840,35	3408,42	3035,20	3642,24	3268,91	3922,69	3537,29	4244,75	3863,43	4636,12	4273,34	5128,01	100,00	120,00	
35	2523,13	3027,03	2573,59	3087,62	2677,05	3211,75	2840,35	3407,67	3035,20	3641,41	3268,91	3921,81	3537,29	4243,80	3863,43	4635,05	4273,34	5126,82	100,00	119,97	
34	2523,13	3027,03	2573,59	3087,62	2677,05	3211,75	2840,35	3407,67	3035,20	3641,41	3268,91	3921,81	3537,29	4243,80	3863,43	4635,05	4273,34	5126,82	100,00	119,97	
33	2523,13	2997,06	2573,59	3057,05	2677,05	3179,95	2840,35	3373,93	3035,20	3605,36	3268,91	3882,98	3537,29	4201,78	3863,43	4589,16	4273,34	5076,06	100,00	118,79	
32	2523,13	2997,06	2573,59	3057,05	2677,05	3179,95	2840,35	3373,93	3035,20	3605,36	3268,91	3882,98	3537,29	4201,78	3863,43	4589,16	4273,34	5076,06	100,00	118,79	
31	2523,13	2967,39	2573,59	3026,78	2677,05	3148,47	2840,35	3340,52	3035,20	3569,66	3268,91	3844,53	3537,29	4160,18	3863,43	4543,72	4273,34	5025,80	100,00	117,61	
30	2523,13	2967,39	2573,59	3026,78	2677,05	3148,47	2840,35	3340,52	3035,20	3569,66	3268,91	3844,53	3537,29	4160,18	3863,43	4543,72	4273,34	5025,80	100,00	117,61	
29	2523,13	2938,01	2573,59	2996,81	2677,05	3117,30	2840,35	3307,45	3035,20	3534,32	3268,91	3806,47	3537,29	4118,99	3863,43	4498,73	4273,34	4976,04	100,00	116,44	
28	2523,13	2938,01	2573,59	2996,81	2677,05	3117,30	2840,35	3307,45	3035,20	3534,32	3268,91	3806,47	3537,29	4118,99	3863,43	4498,73	4273,34	4976,04	100,00	116,44	
27	2523,13	2908,92	2573,59	2967,14	2677,05	3086,44	2840,35	3274,70	3035,20	3499,33	3268,91	3768,78	3537,29	4078,21	3863,43	4454,19	4273,34	4926,77	100,00	115,29	
26	2523,13	2908,92	2573,59	2967,14	2677,05	3086,44	2840,35	3274,70	3035,20	3499,33	3268,91	3768,78	3537,29	4078,21	3863,43	4454,19	4273,34	4926,77	100,00	115,29	
25	2523,13	2880,12	2573,59	2937,76	2677,05	3055,88	2840,35	3242,28	3035,20	3464,68	3268,91	3731,47	3537,29	4037,83	3863,43	4410,09	4273,34	4877,99	100,00	114,15	
24	2523,13	2880,12	2573,59	2937,76	2677,05	3055,88	2840,35	3242,28	3035,20	3464,68	3268,91	3731,47	3537,29	4037,83	3863,43	4410,09	4273,34	4877,99	100,00	114,15	
23	2523,13	2851,60	2573,59	2908,67	2677,05	3025,62	2840,35	3210,18	3035,20	3430,38	3268,91	3694,52	3537,29	3997,85	3863,43	4366,43	4273,34	4829,69	100,00	113,02	
22	2523,13	2851,60	2573,59	2908,67	2677,05	3025,62	2840,35	3210,18	3035,20	3430,38	3268,91	3694,52	3537,29	3997,85	3863,43	4366,43	4273,34	4829,69	100,00	113,02	
21	2523,13	2823,37	2573,59	2879,87	2677,05	2995,66	2840,35	3178,40	3035,20	3396,42	3268,91	3657,94	3537,29	3958,27	3863,43	4323,20	4273,34	4781,87	100,00	111,90	
20	2523,13	2823,37	2573,59	2879,87	2677,05	2995,66	2840,35	3178,40	3035,20	3396,42	3268,91	3657,94	3537,29	3958,27	3863,43	4323,20	4273,34	4781,87	100,00	111,90	
19	2523,13	2768,01	2573,59	2823,40	2677,05	2936,92	2840,35	3116,08	3035,20	3329,82	3268,91	3586,22	3537,29	3880,66	3863,43	4238,43	4273,34	4688,11	100,00	109,71	
18	2523,13	2768,01	2573,59	2823,40	2677,05	2936,92	2840,35	3116,08	3035,20	3329,82	3268,91	3586,22	3537,29	3880,66	3863,43	4238,43	4273,34	4688,11	100,00	109,71	
17	2523,13	2713,74	2573,59	2768,04	2677,05	2879,33	2840,35	3054,98	3035,20	3264,53	3268,91	3515,90	3537,29	3804,57	3863,43	4155,32	4273,34	4596,19	100,00	107,56	
16	2510,98	2713,74	2561,21	2768,04	2664,16	2879,33	2826,70	3054,98	3020,61	3264,53	3253,18	3515,90	3520,26	3804,57	3844,83	4155,32	4252,77	4596,19	99,52	107,56	
15	2486,12	2660,53	2535,85	2713,76	2637,78	2822,87	2798,71	2995,08	2990,70	3200,52	3220,97	3446,96	3485,41	3729,97	3806,76	4073,84	4210,66	4506,07	98,53	105,45	
14	2461,50	2660,53	2510,74	2713,76	2611,66	2822,87	2771,00	2995,08	2961,09	3200,52	3189,08	3446,96	3450,90	3729,97	3769,07	4073,84	4168,97	4506,07	97,56	105,45	
13	2437,13	2608,36	2485,88	2660,55	2585,80	2767,52	2743,56	2936,35	2931,77	3137,76	3157,50	3379,37	3416,73	3656,83	3731,75	3993,96	4127,69	4417,72	96,59	103,38	
12	2413,00	2608,36	2461,27	2660,55	2560,20	2767,52	2716,40	2936,35	2902,74	3137,76	3126,24	3379,37	3382,90	3656,83	3694,80	3993,96	4086,82	4417,72	95,64	103,38	
11	2389,11	2557,22	2436,90	2608,38	2534,85	2713,25	2689,50	2878,77	2874,00	3076,24	3095,29	3313,11	3349,41	3585,13	3658,22	3915,65	4046,36	4331,10	94,69	101,35	
10	2365,46	2557,22	2412,77	2608,38	2509,75	2713,25	2662,87	2878,77	2845,54	3076,24	3064,64	3313,11	3316,25	3585,13	3622,00	3915,65	4006,30	4331,10	93,75	101,35	
9	2342,04	2482,74	2388,88	2532,41	2484,90	2634,22	2636,50	2794,92	2817,37	2986,64	3034,30	3216,61	3283,42	3480,71	3586,14	3801,60	3966,63	4204,95	92,82	98,40	
8	2318,85	2458,16	2365,23	2507,34	2460,30	2608,14	2610,40	2767,25	2789,48	2957,07	3004,26	3184,76	3250,91	3446,25	3550,63	3763,96	3927,36	4163,32	91,90	97,43	
7	2295,89	2386,56	2341,81	2434,31	2435,94	2532,17	2584,55	2686,65	2761,86	2870,94	2974,51	3092,00	3218,72	3345,87	3515,48	3654,33	3888,48	4042,06	90,99	94,59	
6	2273,16	2362,93	2318,62	2410,21	2411,82	2507,10	2558,96	2660,05	2734,51	2842,51	2945,06	3061,39	3186,85	3312,74	3480,67	3618,15	3849,98	4002,04	90,09	93,65	
5	2228,59	2294,11	2273,16	2340,01	2364,53	2434,08	2508,78	2582,57	2680,89	2759,72	2887,31	2972,22	3124,36	3216,25	3412,42	3512,77	3774,49	3885,48	88,33	90,92	
4	2184,89	2271,40	2228,59	2316,84	2318,17	2409,98	2459,59	2557,00	2628,32	2732,40	2830,70	2942,79	3063,10	3184,41	3345,51	3477,99	3700,48	3847,01	86,59	90,02	
3	2142,05	2184,04	2184,89	2227,73	2272,72	2317,29	2411,36	2458,65	2576,78	2627,31	2775,20	2829,61	3003,04	3061,93	3279,91	3344,22	3627,92	3699,05	84,90	86,56	
2	2100,05	2141,22	2142,05	2184,05	2228,16	2271,85	2364,08	2410,44	2526,25	2575,79	2720,78	2774,13	2944,16	3001,89	3215,60	3278,65	3556,78	3626,52	83,23	84,86	
1	2058,87	2058,87	2100,05	2100,05	2184,47	2184,47	2317,73	2317,73	2476,72	2476,72	2667,43	2667,43	2886,43	2886,43	3152,55	3152,55	3487,04	3487,04	81,60	81,60	
0	2018,50	2018,50	2058,87	2058,87	2141,64	2141,64	2272,28	2272,28	2428,16	2428,16	2615,13	2615,13	2829,83	2829,83	3090,74	3090,74	3418,67	3418,67	80,00	80,00	