

INDEX 1,0774	KLASSE - CLASSE																	1870,19			
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		05/2020		
	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	2518,68	3022,42	2569,05	3082,86	2672,33	3206,80	2835,34	3402,41	3029,84	3635,81	3263,14	3915,77	3531,04	4237,25	3856,60	4627,92	4265,79	5118,95	100,00	120,00	
39	2518,68	3022,42	2569,05	3082,86	2672,33	3206,80	2835,34	3402,41	3029,84	3635,81	3263,14	3915,77	3531,04	4237,25	3856,60	4627,92	4265,79	5118,95	100,00	120,00	
38	2518,68	3022,42	2569,05	3082,86	2672,33	3206,80	2835,34	3402,41	3029,84	3635,81	3263,14	3915,77	3531,04	4237,25	3856,60	4627,92	4265,79	5118,95	100,00	120,00	
37	2518,68	3022,42	2569,05	3082,86	2672,33	3206,80	2835,34	3402,41	3029,84	3635,81	3263,14	3915,77	3531,04	4237,25	3856,60	4627,92	4265,79	5118,95	100,00	120,00	
36	2518,68	3022,42	2569,05	3082,86	2672,33	3206,80	2835,34	3402,41	3029,84	3635,81	3263,14	3915,77	3531,04	4237,25	3856,60	4627,92	4265,79	5118,95	100,00	120,00	
35	2518,68	3021,73	2569,05	3082,18	2672,33	3206,07	2835,34	3401,64	3029,84	3635,00	3263,14	3914,89	3531,04	4236,32	3856,60	4626,90	4265,79	5117,78	100,00	119,97	
34	2518,68	3021,73	2569,05	3082,18	2672,33	3206,07	2835,34	3401,64	3029,84	3635,00	3263,14	3914,89	3531,04	4236,32	3856,60	4626,90	4265,79	5117,78	100,00	119,97	
33	2518,68	2991,81	2569,05	3051,66	2672,33	3174,33	2835,34	3367,96	3029,84	3599,01	3263,14	3876,13	3531,04	4194,38	3856,60	4581,09	4265,79	5067,11	100,00	118,79	
32	2518,68	2991,81	2569,05	3051,66	2672,33	3174,33	2835,34	3367,96	3029,84	3599,01	3263,14	3876,13	3531,04	4194,38	3856,60	4581,09	4265,79	5067,11	100,00	118,79	
31	2518,68	2962,19	2569,05	3021,45	2672,33	3142,90	2835,34	3334,61	3029,84	3563,38	3263,14	3837,75	3531,04	4152,85	3856,60	4535,73	4265,79	5016,94	100,00	117,61	
30	2518,68	2962,19	2569,05	3021,45	2672,33	3142,90	2835,34	3334,61	3029,84	3563,38	3263,14	3837,75	3531,04	4152,85	3856,60	4535,73	4265,79	5016,94	100,00	117,61	
29	2518,68	2932,86	2569,05	2991,53	2672,33	3111,78	2835,34	3301,59	3029,84	3528,10	3263,14	3799,75	3531,04	4111,73	3856,60	4490,82	4265,79	4967,27	100,00	116,44	
28	2518,68	2932,86	2569,05	2991,53	2672,33	3111,78	2835,34	3301,59	3029,84	3528,10	3263,14	3799,75	3531,04	4111,73	3856,60	4490,82	4265,79	4967,27	100,00	116,44	
27	2518,68	2903,82	2569,05	2961,91	2672,33	3080,97	2835,34	3268,90	3029,84	3493,17	3263,14	3762,13	3531,04	4071,02	3856,60	4446,36	4265,79	4918,09	100,00	115,29	
26	2518,68	2903,82	2569,05	2961,91	2672,33	3080,97	2835,34	3268,90	3029,84	3493,17	3263,14	3762,13	3531,04	4071,02	3856,60	4446,36	4265,79	4918,09	100,00	115,29	
25	2518,68	2875,07	2569,05	2932,58	2672,33	3050,47	2835,34	3236,53	3029,84	3458,58	3263,14	3724,88	3531,04	4030,71	3856,60	4402,34	4265,79	4869,40	100,00	114,15	
24	2518,68	2875,07	2569,05	2932,58	2672,33	3050,47	2835,34	3236,53	3029,84	3458,58	3263,14	3724,88	3531,04	4030,71	3856,60	4402,34	4265,79	4869,40	100,00	114,15	
23	2518,68	2846,60	2569,05	2903,54	2672,33	3020,27	2835,34	3204,49	3029,84	3424,34	3263,14	3688,00	3531,04	3990,80	3856,60	4358,75	4265,79	4821,19	100,00	113,02	
22	2518,68	2846,60	2569,05	2903,54	2672,33	3020,27	2835,34	3204,49	3029,84	3424,34	3263,14	3688,00	3531,04	3990,80	3856,60	4358,75	4265,79	4821,19	100,00	113,02	
21	2518,68	2818,42	2569,05	2874,79	2672,33	2990,37	2835,34	3172,76	3029,84	3390,44	3263,14	3651,49	3531,04	3951,29	3856,60	4315,59	4265,79	4773,46	100,00	111,90	
20	2518,68	2818,42	2569,05	2874,79	2672,33	2990,37	2835,34	3172,76	3029,84	3390,44	3263,14	3651,49	3531,04	3951,29	3856,60	4315,59	4265,79	4773,46	100,00	111,90	
19	2518,68	2763,16	2569,05	2818,42	2672,33	2931,74	2835,34	3110,55	3029,84	3323,96	3263,14	3579,89	3531,04	3873,81	3856,60	4230,97	4265,79	4679,86	100,00	109,71	
18	2518,68	2763,16	2569,05	2818,42	2672,33	2931,74	2835,34	3110,55	3029,84	3323,96	3263,14	3579,89	3531,04	3873,81	3856,60	4230,97	4265,79	4679,86	100,00	109,71	
17	2518,68	2708,98	2569,05	2763,16	2672,33	2874,25	2835,34	3049,56	3029,84	3258,78	3263,14	3509,70	3531,04	3797,85	3856,60	4148,01	4265,79	4588,10	100,00	107,56	
16	2506,56	2708,98	2556,70	2763,16	2659,46	2874,25	2821,71	3049,56	3015,27	3258,78	3247,42	3509,70	3514,04	3797,85	3838,04	4148,01	4245,26	4588,10	99,52	107,56	
15	2481,74	2655,86	2531,39	2708,98	2633,13	2817,89	2793,77	2989,76	2985,42	3194,88	3215,27	3440,88	3479,25	3723,38	3800,04	4066,68	4203,23	4498,14	98,53	105,45	
14	2457,17	2655,86	2506,33	2708,98	2607,06	2817,89	2766,11	2989,76	2955,86	3194,88	3183,44	3440,88	3444,80	3723,38	3762,42	4066,68	4161,61	4498,14	97,56	105,45	
13	2432,84	2603,78	2481,51	2655,86	2581,25	2762,64	2738,72	2931,14	2926,59	3132,24	3151,92	3373,41	3410,69	3650,37	3725,17	3986,94	4120,41	4409,94	96,59	103,38	
12	2408,75	2603,78	2456,94	2655,86	2555,69	2762,64	2711,60	2931,14	2897,61	3132,24	3120,71	3373,41	3376,92	3650,37	3688,29	3986,94	4079,61	4409,94	95,64	103,38	
11	2384,90	2552,73	2432,61	2603,78	2530,39	2708,47	2684,75	2873,67	2868,92	3070,82	3089,81	3307,26	3343,49	3578,79	3651,77	3908,76	4039,22	4323,47	94,69	101,35	
10	2361,29	2552,73	2408,52	2603,78	2505,34	2708,47	2658,17	2873,67	2840,51	3070,82	3059,22	3307,26	3310,39	3578,79	3615,61	3908,76	3999,23	4323,47	93,75	101,35	
9	2337,91	2478,38	2384,67	2527,94	2480,53	2629,58	2631,85	2789,97	2812,39	2981,38	3028,93	3210,93	3277,61	3474,55	3579,81	3794,91	3959,63	4197,54	92,82	98,40	
8	2314,76	2453,84	2361,06	2502,91	2455,97	2603,54	2605,79	2762,35	2784,54	2951,86	2998,94	3179,14	3245,16	3440,15	3544,37	3757,34	3920,43	4155,98	91,90	97,43	
7	2291,84	2382,37	2337,68	2430,01	2431,65	2527,71	2579,99	2681,89	2756,97	2865,88	2969,25	3086,54	3213,03	3339,95	3509,28	3647,90	3881,61	4034,93	90,99	94,59	
6	2269,15	2358,78	2314,53	2405,95	2407,57	2502,68	2554,45	2655,34	2729,67	2837,50	2939,85	3055,98	3181,22	3306,88	3474,53	3611,78	3843,18	3994,98	90,09	93,65	
5	2224,66	2290,08	2269,15	2335,87	2360,36	2429,79	2504,36	2578,00	2676,15	2754,85	2882,21	2966,97	3118,84	3210,56	3406,40	3506,58	3767,82	3878,62	88,33	90,92	
4	2181,04	2267,41	2224,66	2312,74	2314,08	2405,73	2455,25	2552,48	2623,68	2727,57	2825,70	2937,59	3057,69	3178,77	3339,61	3471,86	3693,94	3840,22	86,59	90,02	
3	2138,27	2180,20	2181,04	2223,79	2268,71	2313,20	2407,11	2454,31	2572,24	2622,66	2770,29	2824,61	2997,74	3056,51	3274,13	3338,33	3621,51	3692,52	84,90	86,56	
2	2096,34	2137,45	2138,27	2180,19	2224,23	2267,84	2359,91	2406,19	2521,80	2571,24	2715,97	2769,23	2938,96	2996,58	3209,93	3272,87	3550,50	3620,12	83,23	84,86	
1	2055,24	2055,24	2096,34	2096,34	2180,62	2180,62	2313,64	2313,64	2472,35	2472,35	2662,72	2662,72	2881,33	2881,33	3146,99	3146,99	3480,88	3480,88	81,60	81,60	
0	2014,94	2014,94	2055,24	2055,24	2137,86	2137,86	2268,27	2268,27	2423,87	2423,87	2610,51	2610,51	2824,83	2824,83	3085,28	3085,28	3412,63	3412,63	80,00	80,00	