

1870,19	KLASSE																	INDEX	
07/2021	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,0873
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
07/2021	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0886		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	2858,01	3304,37	2915,13	3370,46	3032,32	3505,95	3217,30	3719,82	3438,02	3974,99	3702,73	4281,06	4006,78	4632,53	4376,14	5059,65	4840,48	5596,48	
39	2850,88	3304,37	2907,86	3370,46	3024,76	3505,95	3209,28	3719,82	3429,45	3974,99	3693,50	4281,06	3996,79	4632,53	4365,23	5059,65	4828,41	5596,48	
38	2843,77	3304,37	2900,61	3370,46	3017,22	3505,95	3201,28	3719,82	3420,90	3974,99	3684,29	4281,06	3986,82	4632,53	4354,34	5059,65	4816,37	5596,48	
37	2836,68	3304,37	2893,38	3370,46	3009,70	3505,95	3193,30	3719,82	3412,37	3974,99	3675,10	4281,06	3976,88	4632,53	4343,48	5059,65	4804,36	5596,48	
36	2829,61	3304,37	2886,16	3370,46	3002,19	3505,95	3185,34	3719,82	3403,86	3974,99	3665,94	4281,06	3966,96	4632,53	4332,65	5059,65	4792,38	5596,48	
35	2822,55	3304,37	2878,96	3370,46	2994,70	3505,95	3177,40	3719,82	3395,37	3974,99	3656,80	4281,06	3957,07	4632,53	4321,85	5059,65	4780,43	5596,48	
34	2808,51	3304,37	2864,64	3370,46	2979,80	3505,95	3161,59	3719,82	3378,48	3974,99	3638,61	4281,06	3937,38	4632,53	4300,35	5059,65	4756,65	5596,48	
33	2794,54	3304,37	2850,39	3370,46	2964,98	3505,95	3145,86	3719,82	3361,67	3974,99	3620,51	4281,06	3917,79	4632,53	4278,96	5059,65	4732,99	5596,48	
32	2780,64	3304,37	2836,21	3370,46	2950,23	3505,95	3130,21	3719,82	3344,95	3974,99	3602,50	4281,06	3898,30	4632,53	4257,67	5059,65	4709,44	5596,48	
31	2766,81	3304,37	2822,10	3370,46	2935,55	3505,95	3114,64	3719,82	3328,31	3974,99	3584,58	4281,06	3878,91	4632,53	4236,49	5059,65	4686,01	5596,48	
30	2753,04	3304,37	2808,06	3370,46	2920,95	3505,95	3099,14	3719,82	3311,75	3974,99	3566,75	4281,06	3859,61	4632,53	4215,41	5059,65	4662,70	5596,48	
29	2739,34	3304,37	2794,09	3370,46	2906,42	3505,95	3083,72	3719,82	3295,27	3974,99	3549,00	4281,06	3840,41	4632,53	4194,44	5059,65	4639,50	5596,48	
28	2725,71	3304,37	2780,19	3370,46	2891,96	3505,95	3068,38	3719,82	3278,88	3974,99	3531,34	4281,06	3821,30	4632,53	4173,57	5059,65	4616,42	5596,48	
27	2712,15	3304,37	2766,36	3370,46	2877,57	3505,95	3053,11	3719,82	3262,57	3974,99	3513,77	4281,06	3802,29	4632,53	4152,81	5059,65	4593,45	5596,48	
26	2698,66	3304,37	2752,60	3370,46	2863,25	3505,95	3037,92	3719,82	3246,34	3974,99	3496,29	4281,06	3783,37	4632,53	4132,15	5059,65	4570,60	5596,48	
25	2685,23	3304,37	2738,91	3370,46	2849,00	3505,95	3022,81	3719,82	3230,19	3974,99	3478,90	4281,06	3764,55	4632,53	4111,59	5059,65	4547,86	5596,48	
24	2671,87	3304,37	2725,28	3370,46	2834,83	3505,95	3007,77	3719,82	3214,12	3974,99	3461,59	4281,06	3745,82	4632,53	4091,13	5059,65	4525,23	5596,48	
23	2658,58	3304,37	2711,72	3370,46	2820,73	3505,95	2992,81	3719,82	3198,13	3974,99	3444,37	4281,06	3727,18	4632,53	4070,78	5059,65	4502,72	5596,48	
22	2645,35	3304,37	2698,23	3370,46	2806,70	3505,95	2977,92	3719,82	3182,22	3974,99	3427,23	4281,06	3708,64	4632,53	4050,53	5059,65	4480,32	5596,48	
21	2632,19	3304,37	2684,81	3370,46	2792,74	3505,95	2963,10	3719,82	3166,39	3974,99	3410,18	4281,06	3690,19	4632,53	4030,38	5059,65	4458,03	5596,48	
20	2619,09	3278,83	2671,45	3344,44	2778,85	3478,88	2948,36	3691,09	3150,64	3944,27	3393,21	4247,99	3671,83	4596,75	4010,33	5020,58	4435,85	5553,24	
19	2606,06	3246,37	2658,16	3311,33	2765,02	3444,44	2933,69	3654,54	3134,97	3905,22	3376,33	4205,93	3653,56	4551,24	3990,38	4970,87	4413,78	5498,26	
18	2593,09	3214,23	2644,94	3278,54	2751,26	3410,34	2919,09	3618,36	3119,37	3866,55	3359,53	4164,29	3635,38	4506,18	3970,53	4921,65	4391,82	5443,82	
17	2580,19	3182,41	2631,78	3246,08	2737,57	3376,57	2904,57	3582,53	3103,85	3828,27	3342,82	4123,06	3617,29	4461,56	3950,78	4872,92	4369,97	5389,92	
16	2554,64	3150,90	2605,72	3213,94	2710,47	3343,14	2875,81	3547,06	3073,12	3790,37	3309,72	4082,24	3581,48	4417,39	3911,66	4824,67	4326,70	5336,55	
15	2529,35	3119,70	2579,92	3182,12	2683,63	3310,04	2847,34	3511,94	3042,69	3752,84	3276,95	4041,82	3546,02	4373,65	3872,93	4776,90	4283,86	5283,71	
14	2504,31	3073,60	2554,38	3135,09	2657,06	3261,12	2819,15	3460,04	3012,56	3697,38	3244,50	3982,09	3510,91	4309,01	3834,58	4706,31	4241,45	5205,63	
13	2479,51	3028,18	2529,09	3088,76	2630,75	3212,93	2791,24	3408,91	2982,73	3642,74	3212,38	3923,24	3476,15	4245,33	3796,61	4636,76	4199,46	5128,70	
12	2454,96	2983,43	2504,05	3043,11	2604,70	3165,45	2763,60	3358,53	2953,20	3588,91	3180,57	3865,26	3441,73	4182,59	3759,02	4568,24	4157,88	5052,91	
11	2430,65	2939,34	2479,26	2998,14	2578,91	3118,67	2736,24	3308,90	2923,96	3535,87	3149,08	3808,14	3407,65	4120,78	3721,80	4500,73	4116,71	4978,24	
10	2406,58	2895,90	2454,71	2953,83	2553,38	3072,58	2709,15	3260,00	2895,01	3483,62	3117,90	3751,86	3373,91	4059,88	3684,95	4434,22	4075,95	4904,67	
9	2382,75	2811,55	2430,41	2867,80	2528,10	2983,09	2682,33	3165,05	2866,35	3382,16	3087,03	3642,58	3340,50	3941,63	3648,47	4305,07	4035,59	4761,82	
8	2359,16	2729,66	2406,35	2784,27	2503,07	2896,20	2655,77	3072,86	2837,97	3283,65	3056,47	3536,49	3307,43	3826,83	3612,35	4179,68	3995,63	4623,13	
7	2335,80	2650,16	2382,52	2703,17	2478,29	2811,84	2629,48	2983,36	2809,87	3188,01	3026,21	3433,49	3274,68	3715,37	3576,58	4057,94	3956,07	4488,48	
6	2290,00	2572,97	2335,80	2624,44	2429,70	2729,94	2577,92	2896,47	2754,77	3095,16	2966,87	3333,49	3210,47	3607,16	3506,45	3939,75	3878,50	4357,75	
5	2245,10	2474,01	2290,00	2523,50	2382,06	2624,94	2527,37	2785,07	2700,75	2976,12	2908,70	3205,28	3147,52	3468,42	3437,70	3788,22	3802,45	4190,14	
4	2201,08	2378,86	2245,10	2426,44	2335,35	2523,98	2477,81	2677,95	2647,79	2861,65	2851,67	3082,00	3085,80	3335,02	3370,29	3642,52	3727,89	4028,98	
3	2157,92	2287,37	2201,08	2333,12	2289,56	2426,90	2429,23	2574,95	2595,87	2751,59	2795,75	2963,46	3025,29	3206,75	3304,21	3502,42	3654,79	3874,02	
2	2115,61	2199,39	2157,92	2243,38	2244,67	2333,56	2381,60	2475,91	2544,97	2645,76	2740,93	2849,48	2965,97	3083,41	3239,42	3367,71	3583,13	3725,02	
1	2074,13	2114,80	2115,61	2157,10	2200,66	2243,81	2334,90	2380,68	2495,07	2544,00	2687,19	2739,88	2907,81	2964,82	3175,90	3238,18	3512,87	3581,75	
0	2033,46	2033,46	2074,13	2074,13	2157,51	2157,51	2289,12	2289,12	2446,15	2446,15	2634,50	2634,50	2850,79	2850,79	3113,63	3113,63	3443,99	3443,99	