

1877,67	KLASSE																	INDEX	
07/2023	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,2469
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
07/2023	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3290,61	3804,56	3356,46	3880,65	3491,35	4036,65	3704,31	4282,88	3958,46	4576,68	4263,26	4929,08	4613,24	5333,75	5038,58	5825,53	5573,14	6443,61	
39	3282,40	3804,56	3348,09	3880,65	3482,64	4036,65	3695,07	4282,88	3948,59	4576,68	4252,63	4929,08	4601,74	5333,75	5026,01	5825,53	5559,24	6443,61	
38	3274,21	3804,56	3339,74	3880,65	3473,96	4036,65	3685,86	4282,88	3938,74	4576,68	4242,02	4929,08	4590,26	5333,75	5013,48	5825,53	5545,38	6443,61	
37	3266,04	3804,56	3331,41	3880,65	3465,30	4036,65	3676,67	4282,88	3928,92	4576,68	4231,44	4929,08	4578,81	5333,75	5000,98	5825,53	5531,55	6443,61	
36	3257,90	3804,56	3323,10	3880,65	3456,66	4036,65	3667,50	4282,88	3919,12	4576,68	4220,89	4929,08	4567,39	5333,75	4988,51	5825,53	5517,76	6443,61	
35	3249,78	3804,56	3314,81	3880,65	3448,04	4036,65	3658,35	4282,88	3909,35	4576,68	4210,36	4929,08	4556,00	5333,75	4976,07	5825,53	5504,00	6443,61	
34	3233,61	3804,56	3298,32	3880,65	3430,89	4036,65	3640,15	4282,88	3889,90	4576,68	4189,41	4929,08	4533,33	5333,75	4951,31	5825,53	5476,62	6443,61	
33	3217,52	3804,56	3281,91	3880,65	3413,82	4036,65	3622,04	4282,88	3870,55	4576,68	4168,57	4929,08	4510,78	5333,75	4926,68	5825,53	5449,37	6443,61	
32	3201,51	3804,56	3265,58	3880,65	3396,84	4036,65	3604,02	4282,88	3851,29	4576,68	4147,83	4929,08	4488,34	5333,75	4902,17	5825,53	5422,26	6443,61	
31	3185,58	3804,56	3249,33	3880,65	3379,94	4036,65	3586,09	4282,88	3832,13	4576,68	4127,19	4929,08	4466,01	5333,75	4877,78	5825,53	5395,28	6443,61	
30	3169,73	3804,56	3233,16	3880,65	3363,12	4036,65	3568,25	4282,88	3813,06	4576,68	4106,66	4929,08	4443,79	5333,75	4853,51	5825,53	5368,44	6443,61	
29	3153,96	3804,56	3217,07	3880,65	3346,39	4036,65	3550,50	4282,88	3794,09	4576,68	4086,23	4929,08	4421,68	5333,75	4829,36	5825,53	5341,73	6443,61	
28	3138,27	3804,56	3201,06	3880,65	3329,74	4036,65	3532,84	4282,88	3775,21	4576,68	4065,90	4929,08	4399,68	5333,75	4805,33	5825,53	5315,15	6443,61	
27	3122,66	3804,56	3185,13	3880,65	3313,17	4036,65	3515,26	4282,88	3756,43	4576,68	4045,67	4929,08	4377,79	5333,75	4781,42	5825,53	5288,71	6443,61	
26	3107,12	3804,56	3169,28	3880,65	3296,69	4036,65	3497,77	4282,88	3737,74	4576,68	4025,54	4929,08	4356,01	5333,75	4757,63	5825,53	5262,40	6443,61	
25	3091,66	3804,56	3153,51	3880,65	3280,29	4036,65	3480,37	4282,88	3719,14	4576,68	4005,51	4929,08	4334,34	5333,75	4733,96	5825,53	5236,22	6443,61	
24	3076,28	3804,56	3137,82	3880,65	3263,97	4036,65	3463,05	4282,88	3700,64	4576,68	3985,58	4929,08	4312,78	5333,75	4710,41	5825,53	5210,17	6443,61	
23	3060,98	3804,56	3122,21	3880,65	3247,73	4036,65	3445,82	4282,88	3682,23	4576,68	3965,75	4929,08	4291,32	5333,75	4686,98	5825,53	5184,25	6443,61	
22	3045,75	3804,56	3106,68	3880,65	3231,57	4036,65	3428,68	4282,88	3663,91	4576,68	3946,02	4929,08	4269,97	5333,75	4663,66	5825,53	5158,46	6443,61	
21	3030,60	3804,56	3091,22	3880,65	3215,49	4036,65	3411,62	4282,88	3645,68	4576,68	3926,39	4929,08	4248,73	5333,75	4640,46	5825,53	5132,80	6443,61	
20	3015,52	3775,17	3075,84	3850,66	3199,49	4005,46	3394,65	4249,81	3627,54	4541,32	3906,86	4891,02	4227,59	5292,57	4617,37	5780,52	5107,26	6393,87	
19	3000,52	3737,79	3060,54	3812,53	3183,57	3965,80	3377,76	4207,73	3609,49	4496,36	3887,42	4842,59	4206,56	5240,17	4594,40	5723,29	5081,85	6330,56	
18	2985,59	3700,78	3045,31	3774,78	3167,73	3926,53	3360,96	4166,07	3591,53	4451,84	3868,08	4794,64	4185,63	5188,29	4571,54	5666,62	5056,57	6267,88	
17	2970,74	3664,14	3030,16	3737,41	3151,97	3887,65	3344,24	4124,82	3573,66	4407,76	3848,84	4747,17	4164,81	5136,92	4548,80	5610,51	5031,41	6205,82	
16	2941,33	3627,86	3000,16	3700,41	3120,76	3849,16	3311,13	4083,98	3538,28	4364,12	3810,73	4700,17	4123,57	5086,06	4503,76	5554,96	4981,59	6144,38	
15	2912,21	3591,94	2970,46	3663,77	3089,86	3811,05	3278,35	4043,54	3503,25	4320,91	3773,00	4653,63	4082,74	5035,70	4459,17	5499,96	4932,27	6083,54	
14	2883,38	3538,86	2941,05	3609,63	3059,27	3754,73	3245,89	3983,78	3468,56	4257,05	3735,64	4584,86	4042,32	4961,28	4415,02	5418,68	4883,44	5993,64	
13	2854,83	3486,56	2911,93	3556,29	3028,98	3699,24	3213,75	3924,91	3434,22	4194,14	3698,65	4517,10	4002,30	4887,96	4371,31	5338,60	4835,09	5905,06	
12	2826,56	3435,03	2883,10	3503,73	2998,99	3644,57	3181,93	3866,91	3400,22	4132,16	3662,03	4450,34	3962,67	4815,72	4328,03	5259,70	4787,22	5817,79	
11	2798,57	3384,27	2854,55	3451,95	2969,30	3590,71	3150,43	3809,76	3366,55	4071,09	3625,77	4384,57	3923,44	4744,55	4285,18	5181,97	4739,82	5731,81	
10	2770,86	3334,26	2826,29	3400,94	2939,90	3537,65	3119,24	3753,46	3333,22	4010,93	3589,87	4319,77	3884,59	4674,43	4242,75	5105,39	4692,89	5647,10	
9	2743,43	3237,15	2798,31	3301,88	2910,79	3434,61	3088,36	3644,14	3300,22	3894,11	3554,33	4193,95	3846,13	4538,28	4200,74	4956,69	4646,43	5482,62	
8	2716,27	3142,86	2770,60	3205,71	2881,97	3334,57	3057,78	3538,00	3267,54	3780,69	3519,14	4071,80	3808,05	4406,10	4159,15	4812,32	4600,43	5322,93	
7	2689,38	3051,32	2743,17	3112,34	2853,44	3237,45	3027,50	3434,95	3235,19	3670,57	3484,30	3953,20	3770,35	4277,77	4117,97	4672,16	4554,88	5167,89	
6	2636,65	2962,45	2689,38	3021,69	2797,49	3143,16	2968,14	3334,90	3171,75	3563,66	3415,98	3838,06	3696,42	4153,17	4037,23	4536,08	4465,57	5017,37	
5	2584,95	2848,51	2636,65	2905,47	2742,64	3022,27	2909,94	3206,63	3109,56	3426,60	3349,00	3690,44	3623,94	3993,43	3958,07	4361,62	4378,01	4824,39	
4	2534,26	2738,95	2584,95	2793,72	2688,86	2906,03	2852,88	3083,30	3048,59	3294,81	3283,33	3548,50	3552,88	3839,84	3880,46	4193,87	4292,17	4638,84	
3	2484,57	2633,61	2534,26	2686,27	2636,14	2794,26	2796,94	2964,71	2988,81	3168,09	3218,95	3412,02	3483,22	3692,15	3804,37	4032,57	4208,01	4460,42	
2	2435,85	2532,32	2484,57	2582,95	2584,45	2686,79	2742,10	2850,68	2930,21	3046,24	3155,83	3280,79	3414,92	3550,14	3729,77	3877,47	4125,50	4288,87	
1	2388,09	2434,92	2435,85	2483,61	2533,77	2583,45	2688,33	2741,04	2872,75	2929,08	3093,95	3154,61	3347,96	3413,60	3656,64	3728,34	4044,61	4123,91	
0	2341,27	2341,27	2388,09	2388,09	2484,09	2484,09	2635,62	2635,62	2816,42	2816,42	3033,28	3033,28	3282,31	3282,31	3584,94	3584,94	3965,30	3965,30	