

1877,67	KLASSE																	INDEX	
01/2024	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,2591
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
01/2024	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3322,82	3841,78	3389,26	3918,62	3525,48	4076,15	3740,60	4324,79	3997,22	4621,47	4304,95	4977,33	4658,37	5385,97	5087,89	5882,55	5627,71	6506,70	
39	3314,53	3841,78	3380,81	3918,62	3516,69	4076,15	3731,27	4324,79	3987,25	4621,47	4294,21	4977,33	4646,75	5385,97	5075,20	5882,55	5613,68	6506,70	
38	3306,26	3841,78	3372,38	3918,62	3507,92	4076,15	3721,97	4324,79	3977,31	4621,47	4283,50	4977,33	4635,16	5385,97	5062,54	5882,55	5599,68	6506,70	
37	3298,01	3841,78	3363,97	3918,62	3499,17	4076,15	3712,69	4324,79	3967,39	4621,47	4272,82	4977,33	4623,60	5385,97	5049,92	5882,55	5585,72	6506,70	
36	3289,79	3841,78	3355,58	3918,62	3490,44	4076,15	3703,43	4324,79	3957,50	4621,47	4262,16	4977,33	4612,07	5385,97	5037,33	5882,55	5571,79	6506,70	
35	3281,59	3841,78	3347,21	3918,62	3481,74	4076,15	3694,19	4324,79	3947,63	4621,47	4251,53	4977,33	4600,57	5385,97	5024,77	5882,55	5557,90	6506,70	
34	3265,26	3841,78	3330,56	3918,62	3464,42	4076,15	3675,81	4324,79	3927,99	4621,47	4230,38	4977,33	4577,68	5385,97	4999,77	5882,55	5530,25	6506,70	
33	3249,01	3841,78	3313,99	3918,62	3447,18	4076,15	3657,52	4324,79	3908,45	4621,47	4209,33	4977,33	4554,91	5385,97	4974,90	5882,55	5502,74	6506,70	
32	3232,85	3841,78	3297,50	3918,62	3430,03	4076,15	3639,32	4324,79	3889,00	4621,47	4188,39	4977,33	4532,25	5385,97	4950,15	5882,55	5475,36	6506,70	
31	3216,77	3841,78	3281,09	3918,62	3412,97	4076,15	3621,21	4324,79	3869,65	4621,47	4167,55	4977,33	4509,70	5385,97	4925,52	5882,55	5448,12	6506,70	
30	3200,77	3841,78	3264,77	3918,62	3395,99	4076,15	3603,19	4324,79	3850,40	4621,47	4146,82	4977,33	4487,26	5385,97	4901,01	5882,55	5421,01	6506,70	
29	3184,85	3841,78	3248,53	3918,62	3379,09	4076,15	3585,26	4324,79	3831,24	4621,47	4126,19	4977,33	4464,94	5385,97	4876,63	5882,55	5394,04	6506,70	
28	3169,00	3841,78	3232,37	3918,62	3362,28	4076,15	3567,42	4324,79	3812,18	4621,47	4105,66	4977,33	4442,73	5385,97	4852,37	5882,55	5367,20	6506,70	
27	3153,23	3841,78	3216,29	3918,62	3345,55	4076,15	3549,67	4324,79	3793,21	4621,47	4085,23	4977,33	4420,63	5385,97	4828,23	5882,55	5340,50	6506,70	
26	3137,54	3841,78	3200,29	3918,62	3328,91	4076,15	3532,01	4324,79	3774,34	4621,47	4064,91	4977,33	4398,64	5385,97	4804,21	5882,55	5313,93	6506,70	
25	3121,93	3841,78	3184,37	3918,62	3312,35	4076,15	3514,44	4324,79	3755,56	4621,47	4044,69	4977,33	4376,76	5385,97	4780,31	5882,55	5287,49	6506,70	
24	3106,40	3841,78	3168,53	3918,62	3295,87	4076,15	3496,96	4324,79	3736,88	4621,47	4024,57	4977,33	4354,99	5385,97	4756,53	5882,55	5261,18	6506,70	
23	3090,95	3841,78	3152,77	3918,62	3279,47	4076,15	3479,56	4324,79	3718,29	4621,47	4004,55	4977,33	4333,32	5385,97	4732,87	5882,55	5235,00	6506,70	
22	3075,57	3841,78	3137,08	3918,62	3263,15	4076,15	3462,25	4324,79	3699,79	4621,47	3984,63	4977,33	4311,76	5385,97	4709,32	5882,55	5208,96	6506,70	
21	3060,27	3841,78	3121,47	3918,62	3246,92	4076,15	3445,02	4324,79	3681,38	4621,47	3964,81	4977,33	4290,31	5385,97	4685,89	5882,55	5183,04	6506,70	
20	3045,04	3812,07	3105,94	3888,37	3230,77	4044,66	3427,88	4291,39	3663,06	4585,77	3945,08	4938,90	4268,97	5344,36	4662,58	5837,10	5157,25	6456,40	
19	3029,89	3774,33	3090,49	3849,87	3214,70	4004,61	3410,83	4248,90	3644,84	4540,37	3925,45	4890,00	4247,73	5291,45	4639,38	5779,31	5131,59	6392,48	
18	3014,82	3736,96	3075,11	3811,75	3198,71	3964,96	3393,86	4206,83	3626,71	4495,42	3905,92	4841,58	4226,60	5239,06	4616,30	5722,09	5106,06	6329,19	
17	2999,82	3699,96	3059,81	3774,01	3182,80	3925,70	3376,98	4165,18	3608,67	4450,91	3886,49	4793,64	4205,57	5187,19	4593,33	5665,44	5080,66	6266,52	
16	2970,12	3663,33	3029,51	3736,64	3151,29	3886,83	3343,54	4123,94	3572,94	4406,84	3848,01	4746,18	4163,93	5135,83	4547,85	5609,35	5030,36	6204,48	
15	2940,71	3627,06	2999,51	3699,64	3120,09	3848,35	3310,44	4083,11	3537,56	4363,21	3809,91	4699,19	4122,70	5084,98	4502,82	5553,81	4980,55	6143,05	
14	2911,59	3573,46	2969,81	3644,97	3089,20	3791,48	3277,66	4022,77	3502,53	4298,73	3772,19	4629,74	4081,88	5009,83	4458,24	5471,73	4931,24	6052,27	
13	2882,76	3520,65	2940,41	3591,10	3058,61	3735,45	3245,21	3963,32	3467,85	4235,20	3734,84	4561,32	4041,47	4935,79	4414,10	5390,87	4882,42	5962,83	
12	2854,22	3468,62	2911,30	3538,03	3028,33	3680,25	3213,08	3904,75	3433,51	4172,61	3697,86	4493,91	4001,46	4862,85	4370,40	5311,20	4834,08	5874,71	
11	2825,96	3417,36	2882,48	3485,74	2998,35	3625,86	3181,27	3847,04	3399,51	4110,95	3661,25	4427,50	3961,84	4790,99	4327,13	5232,71	4786,22	5787,89	
10	2797,98	3366,86	2853,94	3434,23	2968,66	3572,28	3149,77	3790,19	3365,85	4050,20	3625,00	4362,07	3922,61	4720,19	4284,29	5155,38	4738,83	5702,35	
9	2770,28	3268,80	2825,68	3334,20	2939,27	3468,23	3118,58	3679,80	3332,52	3932,23	3589,11	4235,02	3883,77	4582,71	4241,87	5005,22	4691,91	5536,26	
8	2742,85	3173,59	2797,70	3237,09	2910,17	3367,21	3087,70	3572,62	3299,52	3817,70	3553,57	4111,67	3845,32	4449,23	4199,87	4859,44	4645,46	5375,01	
7	2715,69	3081,16	2770,00	3142,81	2881,36	3269,14	3057,13	3468,56	3266,85	3706,50	3518,39	3991,91	3807,25	4319,64	4158,29	4717,90	4599,47	5218,46	
6	2662,44	2991,42	2715,69	3051,27	2824,86	3173,92	2997,19	3367,53	3202,79	3598,54	3449,40	3875,64	3732,60	4193,83	4076,75	4580,49	4509,28	5066,47	
5	2610,24	2876,37	2662,44	2933,91	2769,47	3051,85	2938,42	3238,01	3139,99	3460,13	3381,76	3726,58	3659,41	4032,53	3996,81	4404,32	4420,86	4871,61	
4	2559,06	2765,74	2610,24	2821,07	2715,17	2934,47	2880,80	3113,47	3078,42	3327,05	3315,45	3583,25	3587,66	3877,43	3918,44	4234,92	4334,18	4684,24	
3	2508,88	2659,37	2559,06	2712,57	2661,93	2821,61	2824,31	2993,72	3018,06	3199,09	3250,44	3445,43	3517,31	3728,30	3841,61	4072,04	4249,20	4504,08	
2	2459,69	2557,09	2508,88	2608,24	2609,74	2713,09	2768,93	2878,58	2958,88	3076,05	3186,71	3312,91	3448,34	3584,90	3766,28	3915,42	4165,88	4330,85	
1	2411,46	2458,74	2459,69	2507,92	2558,57	2608,74	2714,64	2767,87	2900,86	2957,74	3124,23	3185,49	3380,73	3447,02	3692,43	3764,83	4084,20	4164,28	
0	2364,17	2364,17	2411,46	2411,46	2508,40	2508,40	2661,41	2661,41	2843,98	2843,98	3062,97	3062,97	3314,44	3314,44	3620,03	3620,03	4004,12	4004,12	