

1877,67	KLASSE																	INDEX	
05/2024	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,2832
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
05/2024	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3386,40	3915,32	3454,17	3993,62	3593,02	4154,17	3812,17	4407,57	4073,70	4709,93	4387,34	5072,60	4747,58	5489,06	5185,30	5995,15	5735,46	6631,24	
39	3377,96	3915,32	3445,56	3993,62	3584,06	4154,17	3802,66	4407,57	4063,54	4709,93	4376,40	5072,60	4735,74	5489,06	5172,37	5995,15	5721,16	6631,24	
38	3369,54	3915,32	3436,97	3993,62	3575,12	4154,17	3793,18	4407,57	4053,41	4709,93	4365,49	5072,60	4723,93	5489,06	5159,47	5995,15	5706,89	6631,24	
37	3361,14	3915,32	3428,40	3993,62	3566,20	4154,17	3783,72	4407,57	4043,30	4709,93	4354,60	5072,60	4712,15	5489,06	5146,60	5995,15	5692,66	6631,24	
36	3352,76	3915,32	3419,85	3993,62	3557,31	4154,17	3774,28	4407,57	4033,22	4709,93	4343,74	5072,60	4700,40	5489,06	5133,77	5995,15	5678,46	6631,24	
35	3344,40	3915,32	3411,32	3993,62	3548,44	4154,17	3764,87	4407,57	4023,16	4709,93	4332,91	5072,60	4688,68	5489,06	5120,97	5995,15	5664,30	6631,24	
34	3327,76	3915,32	3394,35	3993,62	3530,79	4154,17	3746,14	4407,57	4003,14	4709,93	4311,35	5072,60	4665,35	5489,06	5095,49	5995,15	5636,12	6631,24	
33	3311,20	3915,32	3377,46	3993,62	3513,22	4154,17	3727,50	4407,57	3983,22	4709,93	4289,90	5072,60	4642,14	5489,06	5070,14	5995,15	5608,08	6631,24	
32	3294,73	3915,32	3360,66	3993,62	3495,74	4154,17	3708,96	4407,57	3963,40	4709,93	4268,56	5072,60	4619,04	5489,06	5044,92	5995,15	5580,18	6631,24	
31	3278,34	3915,32	3343,94	3993,62	3478,35	4154,17	3690,51	4407,57	3943,68	4709,93	4247,32	5072,60	4596,06	5489,06	5019,82	5995,15	5552,42	6631,24	
30	3262,03	3915,32	3327,30	3993,62	3461,04	4154,17	3672,15	4407,57	3924,06	4709,93	4226,19	5072,60	4573,19	5489,06	4994,85	5995,15	5524,80	6631,24	
29	3245,80	3915,32	3310,75	3993,62	3443,82	4154,17	3653,88	4407,57	3904,54	4709,93	4205,16	5072,60	4550,44	5489,06	4970,00	5995,15	5497,31	6631,24	
28	3229,65	3915,32	3294,28	3993,62	3426,69	4154,17	3635,70	4407,57	3885,11	4709,93	4184,24	5072,60	4527,80	5489,06	4945,27	5995,15	5469,96	6631,24	
27	3213,58	3915,32	3277,89	3993,62	3409,64	4154,17	3617,61	4407,57	3865,78	4709,93	4163,42	5072,60	4505,27	5489,06	4920,67	5995,15	5442,75	6631,24	
26	3197,59	3915,32	3261,58	3993,62	3392,68	4154,17	3599,61	4407,57	3846,55	4709,93	4142,71	5072,60	4482,86	5489,06	4896,19	5995,15	5415,67	6631,24	
25	3181,68	3915,32	3245,35	3993,62	3375,80	4154,17	3581,70	4407,57	3827,41	4709,93	4122,10	5072,60	4460,56	5489,06	4871,83	5995,15	5388,73	6631,24	
24	3165,85	3915,32	3229,20	3993,62	3359,00	4154,17	3563,88	4407,57	3808,37	4709,93	4101,59	5072,60	4438,37	5489,06	4847,59	5995,15	5361,92	6631,24	
23	3150,10	3915,32	3213,13	3993,62	3342,29	4154,17	3546,15	4407,57	3789,42	4709,93	4081,18	5072,60	4416,29	5489,06	4823,47	5995,15	5335,24	6631,24	
22	3134,43	3915,32	3197,14	3993,62	3325,66	4154,17	3528,51	4407,57	3770,57	4709,93	4060,88	5072,60	4394,32	5489,06	4799,47	5995,15	5308,70	6631,24	
21	3118,84	3915,32	3181,23	3993,62	3309,11	4154,17	3510,96	4407,57	3751,81	4709,93	4040,68	5072,60	4372,46	5489,06	4775,59	5995,15	5282,29	6631,24	
20	3103,32	3885,08	3165,40	3962,78	3292,65	4122,08	3493,49	4373,52	3733,14	4673,52	4020,58	5033,39	4350,71	5446,66	4751,83	5948,83	5256,01	6580,00	
19	3087,88	3846,61	3149,65	3923,54	3276,27	4081,27	3476,11	4330,22	3714,57	4627,25	4000,58	4983,55	4329,06	5392,73	4728,19	5889,93	5229,86	6514,85	
18	3072,52	3808,52	3133,98	3884,69	3259,97	4040,86	3458,82	4287,35	3696,09	4581,44	3980,68	4934,21	4307,52	5339,34	4704,67	5831,61	5203,84	6450,35	
17	3057,23	3770,81	3118,39	3846,23	3243,75	4000,85	3441,61	4244,90	3677,70	4536,08	3960,88	4885,36	4286,09	5286,48	4681,26	5773,87	5177,95	6386,49	
16	3026,96	3733,48	3087,51	3808,15	3211,63	3961,24	3407,53	4202,87	3641,29	4491,17	3921,66	4836,99	4243,65	5234,14	4634,91	5716,70	5126,68	6323,26	
15	2996,99	3696,51	3056,94	3770,45	3179,83	3922,02	3373,79	4161,26	3605,24	4446,70	3882,83	4789,10	4201,63	5182,32	4589,02	5660,10	5075,92	6260,65	
14	2967,32	3641,88	3026,67	3714,73	3148,35	3864,06	3340,39	4099,76	3569,54	4380,99	3844,39	4718,33	4160,03	5105,73	4543,58	5576,45	5025,66	6168,13	
13	2937,94	3588,06	2996,70	3659,83	3117,18	3806,96	3307,32	4039,17	3534,20	4316,25	3806,33	4648,60	4118,84	5030,28	4498,59	5494,04	4975,90	6076,98	
12	2908,85	3535,03	2967,03	3605,74	3086,32	3750,70	3274,57	3979,48	3499,21	4252,46	3768,64	4579,90	4078,06	4955,94	4454,05	5412,85	4926,63	5987,17	
11	2880,05	3482,79	2937,65	3552,45	3055,76	3695,27	3242,15	3920,67	3464,56	4189,62	3731,33	4512,22	4037,68	4882,70	4409,95	5332,86	4877,85	5898,69	
10	2851,53	3431,32	2908,56	3499,95	3025,50	3640,66	3210,05	3862,73	3430,26	4127,70	3694,39	4445,54	3997,70	4810,54	4366,29	5254,05	4829,55	5811,52	
9	2823,30	3331,38	2879,76	3398,01	2995,54	3534,62	3178,27	3750,22	3396,30	4007,48	3657,81	4316,06	3958,12	4670,43	4323,06	5101,02	4781,73	5642,25	
8	2795,35	3234,35	2851,25	3299,04	2965,88	3431,67	3146,80	3640,99	3362,67	3890,76	3621,59	4190,35	3918,93	4534,40	4280,26	4952,45	4734,39	5477,91	
7	2767,67	3140,15	2823,02	3202,95	2936,51	3331,72	3115,64	3534,94	3329,38	3777,44	3585,73	4068,30	3880,13	4402,33	4237,88	4808,20	4687,51	5318,36	
6	2713,40	3048,69	2767,67	3109,66	2878,93	3234,68	3054,55	3431,98	3264,10	3667,42	3515,42	3949,81	3804,05	4274,11	4154,78	4668,16	4595,60	5163,46	
5	2660,20	2931,43	2713,40	2990,06	2822,48	3110,27	2994,66	3299,98	3200,10	3526,37	3446,49	3797,89	3729,46	4109,72	4073,31	4488,62	4505,49	4964,87	
4	2608,04	2818,68	2660,20	2875,06	2767,14	2990,64	2935,94	3173,06	3137,35	3390,74	3378,91	3651,82	3656,33	3951,65	3993,44	4315,98	4417,15	4773,91	
3	2556,90	2710,27	2608,04	2764,48	2712,88	2875,62	2878,37	3051,02	3075,83	3260,33	3312,66	3511,37	3584,64	3799,66	3915,14	4149,98	4330,54	4590,30	
2	2506,76	2606,03	2556,90	2658,15	2659,69	2765,02	2821,93	2933,67	3015,52	3134,93	3247,71	3376,32	3514,35	3653,52	3838,37	3990,37	4245,63	4413,75	
1	2457,61	2505,80	2506,76	2555,91	2607,54	2658,67	2766,60	2820,84	2956,39	3014,36	3184,03	3246,46	3445,44	3513,00	3763,11	3836,89	4162,38	4243,99	
0	2409,43	2409,43	2457,61	2457,61	2556,41	2556,41	2712,35	2712,35	2898,42	2898,42	3121,60	3121,60	3377,88	3377,88	3689,32	3689,32	4080,76	4080,76	