

1877,67	KLASSE																	INDEX	
01/2025	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,3042
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
01/2025	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3441,83	3979,39	3510,68	4058,97	3651,78	4222,14	3874,51	4479,69	4140,33	4786,99	4459,12	5155,59	4825,22	5578,87	5270,13	6093,25	5829,30	6739,74	
39	3433,25	3979,39	3501,93	4058,97	3642,67	4222,14	3864,85	4479,69	4130,00	4786,99	4448,00	5155,59	4813,19	5578,87	5256,99	6093,25	5814,76	6739,74	
38	3424,69	3979,39	3493,20	4058,97	3633,59	4222,14	3855,21	4479,69	4119,70	4786,99	4436,91	5155,59	4801,19	5578,87	5243,88	6093,25	5800,26	6739,74	
37	3416,15	3979,39	3484,49	4058,97	3624,53	4222,14	3845,60	4479,69	4109,43	4786,99	4425,85	5155,59	4789,22	5578,87	5230,80	6093,25	5785,80	6739,74	
36	3407,63	3979,39	3475,80	4058,97	3615,49	4222,14	3836,01	4479,69	4099,18	4786,99	4414,81	5155,59	4777,28	5578,87	5217,76	6093,25	5771,37	6739,74	
35	3399,13	3979,39	3467,13	4058,97	3606,47	4222,14	3826,44	4479,69	4088,96	4786,99	4403,80	5155,59	4765,37	5578,87	5204,75	6093,25	5756,98	6739,74	
34	3382,22	3979,39	3449,88	4058,97	3588,53	4222,14	3807,40	4479,69	4068,62	4786,99	4381,89	5155,59	4741,66	5578,87	5178,86	6093,25	5728,34	6739,74	
33	3365,39	3979,39	3432,72	4058,97	3570,68	4222,14	3788,46	4479,69	4048,38	4786,99	4360,09	5155,59	4718,07	5578,87	5153,09	6093,25	5699,84	6739,74	
32	3348,65	3979,39	3415,64	4058,97	3552,92	4222,14	3769,61	4479,69	4028,24	4786,99	4338,40	5155,59	4694,60	5578,87	5127,45	6093,25	5671,48	6739,74	
31	3331,99	3979,39	3398,65	4058,97	3535,24	4222,14	3750,86	4479,69	4008,20	4786,99	4316,82	5155,59	4671,24	5578,87	5101,94	6093,25	5643,26	6739,74	
30	3315,41	3979,39	3381,74	4058,97	3517,65	4222,14	3732,20	4479,69	3988,26	4786,99	4295,34	5155,59	4648,00	5578,87	5076,56	6093,25	5615,18	6739,74	
29	3298,92	3979,39	3364,92	4058,97	3500,15	4222,14	3713,63	4479,69	3968,42	4786,99	4273,97	5155,59	4624,88	5578,87	5051,30	6093,25	5587,24	6739,74	
28	3282,51	3979,39	3348,18	4058,97	3482,74	4222,14	3695,15	4479,69	3948,68	4786,99	4252,71	5155,59	4601,87	5578,87	5026,17	6093,25	5559,44	6739,74	
27	3266,18	3979,39	3331,52	4058,97	3465,41	4222,14	3676,77	4479,69	3929,03	4786,99	4231,55	5155,59	4578,98	5578,87	5001,16	6093,25	5531,78	6739,74	
26	3249,93	3979,39	3314,95	4058,97	3448,17	4222,14	3658,48	4479,69	3909,48	4786,99	4210,50	5155,59	4556,20	5578,87	4976,28	6093,25	5504,26	6739,74	
25	3233,76	3979,39	3298,46	4058,97	3431,01	4222,14	3640,28	4479,69	3890,03	4786,99	4189,55	5155,59	4533,53	5578,87	4951,52	6093,25	5476,88	6739,74	
24	3217,67	3979,39	3282,05	4058,97	3413,94	4222,14	3622,17	4479,69	3870,68	4786,99	4168,71	5155,59	4510,98	5578,87	4926,89	6093,25	5449,63	6739,74	
23	3201,66	3979,39	3265,72	4058,97	3396,96	4222,14	3604,15	4479,69	3851,42	4786,99	4147,97	5155,59	4488,54	5578,87	4902,38	6093,25	5422,52	6739,74	
22	3185,73	3979,39	3249,47	4058,97	3380,06	4222,14	3586,22	4479,69	3832,26	4786,99	4127,33	5155,59	4466,21	5578,87	4877,99	6093,25	5395,54	6739,74	
21	3169,88	3979,39	3233,30	4058,97	3363,24	4222,14	3568,38	4479,69	3813,19	4786,99	4106,80	5155,59	4443,99	5578,87	4853,72	6093,25	5368,70	6739,74	
20	3154,11	3948,68	3217,21	4027,62	3346,51	4189,53	3550,63	4445,09	3794,22	4750,00	4086,37	5115,74	4421,88	5535,80	4829,57	6046,20	5341,99	6687,70	
19	3138,42	3909,58	3201,20	3987,74	3329,86	4148,05	3532,97	4401,08	3775,34	4702,97	4066,04	5065,09	4399,88	5480,99	4805,54	5986,34	5315,41	6621,49	
18	3122,81	3870,87	3185,27	3948,26	3313,29	4106,98	3515,39	4357,50	3756,56	4656,41	4045,81	5014,94	4377,99	5426,72	4781,63	5927,07	5288,97	6555,93	
17	3107,27	3832,54	3169,42	3909,17	3296,81	4066,32	3497,90	4314,36	3737,87	4610,31	4025,68	4965,29	4356,21	5372,99	4757,84	5868,39	5262,66	6491,02	
16	3076,50	3794,59	3138,04	3870,47	3264,17	4026,06	3463,27	4271,64	3700,86	4564,66	3985,82	4916,13	4313,08	5319,79	4710,73	5810,29	5210,55	6426,75	
15	3046,04	3757,02	3106,97	3832,15	3231,85	3986,20	3428,98	4229,35	3664,22	4519,47	3946,36	4867,46	4270,38	5267,12	4664,09	5752,76	5158,96	6363,12	
14	3015,88	3701,50	3076,21	3775,52	3199,85	3927,29	3395,03	4166,85	3627,94	4452,68	3907,29	4795,53	4228,10	5189,28	4617,91	5667,74	5107,88	6269,08	
13	2986,02	3646,80	3045,75	3719,72	3168,17	3869,25	3361,42	4105,27	3592,02	4386,88	3868,60	4724,66	4186,24	5112,59	4572,19	5583,98	5057,31	6176,43	
12	2956,46	3592,91	3015,59	3664,75	3136,80	3812,07	3328,14	4044,60	3556,46	4322,05	3830,30	4654,84	4144,79	5037,03	4526,92	5501,46	5007,24	6085,15	
11	2927,19	3539,81	2985,73	3610,59	3105,74	3755,73	3295,19	3984,83	3521,25	4258,18	3792,38	4586,05	4103,75	4962,59	4482,10	5420,16	4957,66	5995,22	
10	2898,21	3487,50	2956,17	3557,23	3074,99	3700,23	3262,56	3925,94	3486,39	4195,25	3754,83	4518,28	4063,12	4889,25	4437,72	5340,06	4908,57	5906,62	
9	2869,51	3385,92	2926,90	3453,62	3044,54	3592,46	3230,26	3811,59	3451,87	4073,06	3717,65	4386,68	4022,89	4746,84	4393,78	5184,52	4859,97	5734,58	
8	2841,10	3287,30	2897,92	3353,03	3014,40	3487,83	3198,28	3700,57	3417,69	3954,43	3680,84	4258,91	3983,06	4608,58	4350,28	5033,51	4811,85	5567,55	
7	2812,97	3191,55	2869,23	3255,37	2984,55	3386,24	3166,61	3592,79	3383,85	3839,25	3644,40	4134,86	3943,62	4474,35	4307,21	4886,90	4764,21	5405,39	
6	2757,81	3098,59	2812,97	3160,55	2926,03	3287,61	3104,52	3488,15	3317,50	3727,43	3572,94	4014,43	3866,29	4344,03	4222,75	4744,56	4670,79	5247,95	
5	2703,74	2979,41	2757,81	3038,99	2868,66	3161,16	3043,65	3353,99	3252,45	3584,07	3502,88	3860,03	3790,48	4176,95	4139,95	4562,08	4579,21	5046,11	
4	2650,73	2864,82	2703,74	2922,11	2812,41	3039,58	2983,97	3224,99	3188,68	3446,22	3434,20	3711,57	3716,16	4016,30	4058,77	4386,62	4489,42	4852,03	
3	2598,75	2754,63	2650,73	2809,72	2757,26	2922,67	2925,46	3100,95	3126,16	3313,67	3366,86	3568,82	3643,29	3861,83	3979,19	4217,90	4401,39	4665,41	
2	2547,79	2648,68	2598,75	2701,65	2703,20	2810,26	2868,10	2981,68	3064,86	3186,22	3300,84	3431,56	3571,85	3713,30	3901,17	4055,67	4315,09	4485,97	
1	2497,83	2546,81	2547,79	2597,74	2650,20	2702,17	2811,86	2867,00	3004,76	3063,67	3236,12	3299,58	3501,81	3570,48	3824,68	3899,68	4230,48	4313,43	
0	2448,86	2448,86	2497,83	2497,83	2598,24	2598,24	2756,73	2756,73	2945,84	2945,84	3172,67	3172,67	3433,15	3433,15	3749,69	3749,69	4147,53	4147,53	