

1877,67	KLASSE																	INDEX	
03/2024	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		1,2721
Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	
03/2024	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061		
40	3357,13	3881,45	3424,27	3959,09	3561,91	4118,24	3779,19	4369,45	4038,48	4669,19	4349,38	5028,73	4706,49	5441,59	5140,47	5943,31	5685,83	6573,89	
39	3348,76	3881,45	3415,73	3959,09	3553,03	4118,24	3769,77	4369,45	4028,41	4669,19	4338,53	5028,73	4694,75	5441,59	5127,65	5943,31	5671,65	6573,89	
38	3340,41	3881,45	3407,21	3959,09	3544,17	4118,24	3760,37	4369,45	4018,36	4669,19	4327,71	5028,73	4683,04	5441,59	5114,86	5943,31	5657,51	6573,89	
37	3332,08	3881,45	3398,71	3959,09	3535,33	4118,24	3750,99	4369,45	4008,34	4669,19	4316,92	5028,73	4671,36	5441,59	5102,10	5943,31	5643,40	6573,89	
36	3323,77	3881,45	3390,23	3959,09	3526,51	4118,24	3741,64	4369,45	3998,34	4669,19	4306,15	5028,73	4659,71	5441,59	5089,38	5943,31	5629,33	6573,89	
35	3315,48	3881,45	3381,78	3959,09	3517,72	4118,24	3732,31	4369,45	3988,37	4669,19	4295,41	5028,73	4648,09	5441,59	5076,69	5943,31	5615,29	6573,89	
34	3298,99	3881,45	3364,96	3959,09	3500,22	4118,24	3713,74	4369,45	3968,53	4669,19	4274,04	5028,73	4624,97	5441,59	5051,43	5943,31	5587,35	6573,89	
33	3282,58	3881,45	3348,22	3959,09	3482,81	4118,24	3695,26	4369,45	3948,79	4669,19	4252,78	5028,73	4601,96	5441,59	5026,30	5943,31	5559,55	6573,89	
32	3266,25	3881,45	3331,56	3959,09	3465,48	4118,24	3676,88	4369,45	3929,14	4669,19	4231,62	5028,73	4579,06	5441,59	5001,29	5943,31	5531,89	6573,89	
31	3250,00	3881,45	3314,99	3959,09	3448,24	4118,24	3658,59	4369,45	3909,59	4669,19	4210,57	5028,73	4556,28	5441,59	4976,41	5943,31	5504,37	6573,89	
30	3233,83	3881,45	3298,50	3959,09	3431,08	4118,24	3640,39	4369,45	3890,14	4669,19	4189,62	5028,73	4533,61	5441,59	4951,65	5943,31	5476,99	6573,89	
29	3217,74	3881,45	3282,09	3959,09	3414,01	4118,24	3622,28	4369,45	3870,79	4669,19	4168,78	5028,73	4511,05	5441,59	4927,01	5943,31	5449,74	6573,89	
28	3201,73	3881,45	3265,76	3959,09	3397,02	4118,24	3604,26	4369,45	3851,53	4669,19	4148,04	5028,73	4488,61	5441,59	4902,50	5943,31	5422,63	6573,89	
27	3185,80	3881,45	3249,51	3959,09	3380,12	4118,24	3586,33	4369,45	3832,37	4669,19	4127,40	5028,73	4466,28	5441,59	4878,11	5943,31	5395,65	6573,89	
26	3169,95	3881,45	3233,34	3959,09	3363,30	4118,24	3568,49	4369,45	3813,30	4669,19	4106,87	5028,73	4444,06	5441,59	4853,84	5943,31	5368,81	6573,89	
25	3154,18	3881,45	3217,25	3959,09	3346,57	4118,24	3550,74	4369,45	3794,33	4669,19	4086,44	5028,73	4421,95	5441,59	4829,69	5943,31	5342,10	6573,89	
24	3138,49	3881,45	3201,24	3959,09	3329,92	4118,24	3533,07	4369,45	3775,45	4669,19	4066,11	5028,73	4399,95	5441,59	4805,66	5943,31	5315,52	6573,89	
23	3122,88	3881,45	3185,31	3959,09	3313,35	4118,24	3515,49	4369,45	3756,67	4669,19	4045,88	5028,73	4378,06	5441,59	4781,75	5943,31	5289,07	6573,89	
22	3107,34	3881,45	3169,46	3959,09	3296,87	4118,24	3498,00	4369,45	3737,98	4669,19	4025,75	5028,73	4356,28	5441,59	4757,96	5943,31	5262,76	6573,89	
21	3091,88	3881,45	3153,69	3959,09	3280,47	4118,24	3480,60	4369,45	3719,38	4669,19	4005,72	5028,73	4334,61	5441,59	4734,29	5943,31	5236,58	6573,89	
20	3076,50	3851,48	3138,00	3928,52	3264,15	4086,42	3463,28	4335,71	3700,88	4633,10	3985,79	4989,87	4313,04	5399,57	4710,74	5897,39	5210,53	6523,12	
19	3061,19	3813,35	3122,39	3889,62	3247,91	4045,96	3446,05	4292,78	3682,47	4587,23	3965,96	4940,47	4291,58	5346,11	4687,30	5839,00	5184,61	6458,53	
18	3045,96	3775,59	3106,86	3851,11	3231,75	4005,90	3428,91	4250,28	3664,15	4541,81	3946,23	4891,55	4270,23	5293,18	4663,98	5781,19	5158,82	6394,58	
17	3030,81	3738,21	3091,40	3812,98	3215,67	3966,24	3411,85	4208,20	3645,92	4496,84	3926,60	4843,12	4248,99	5240,77	4640,78	5723,95	5133,15	6331,27	
16	3000,80	3701,20	3060,79	3775,23	3183,83	3926,97	3378,07	4166,53	3609,82	4452,32	3887,72	4795,17	4206,92	5188,88	4594,83	5667,28	5082,33	6268,58	
15	2971,09	3664,55	3030,49	3737,85	3152,31	3888,09	3344,62	4125,28	3574,08	4408,24	3849,23	4747,69	4165,27	5137,50	4549,34	5611,17	5032,01	6206,51	
14	2941,67	3610,39	3000,49	3682,61	3121,10	3830,63	3311,50	4064,32	3538,69	4343,09	3811,12	4677,53	4124,03	5061,58	4504,30	5528,25	4982,19	6114,79	
13	2912,54	3557,03	2970,78	3628,19	3090,20	3774,02	3278,71	4004,26	3503,65	4278,91	3773,39	4608,40	4083,20	4986,78	4459,70	5446,55	4932,86	6024,42	
12	2883,70	3504,46	2941,37	3574,57	3059,60	3718,25	3246,25	3945,08	3468,96	4215,67	3736,03	4540,30	4042,77	4913,08	4415,54	5366,06	4884,02	5935,39	
11	2855,15	3452,67	2912,25	3521,74	3029,31	3663,30	3214,11	3886,78	3434,61	4153,37	3699,04	4473,20	4002,74	4840,47	4371,82	5286,76	4835,66	5847,67	
10	2826,88	3401,65	2883,42	3469,69	2999,32	3609,16	3182,29	3829,34	3400,60	4091,99	3662,42	4407,09	3963,11	4768,94	4328,53	5208,63	4787,78	5761,25	
9	2798,89	3302,57	2854,87	3368,63	2969,62	3504,04	3150,78	3717,81	3366,93	3972,81	3626,16	4278,73	3923,87	4630,04	4285,67	5056,92	4740,38	5593,45	
8	2771,18	3206,38	2826,60	3270,51	2940,22	3401,98	3119,58	3609,52	3333,59	3857,10	3590,26	4154,11	3885,02	4495,18	4243,24	4909,63	4693,45	5430,53	
7	2743,74	3112,99	2798,61	3175,25	2911,11	3302,89	3088,69	3504,39	3300,58	3744,76	3554,71	4033,12	3846,55	4364,25	4201,23	4766,63	4646,98	5272,36	
6	2689,94	3022,32	2743,74	3082,77	2854,03	3206,69	3028,13	3402,32	3235,86	3635,69	3485,01	3915,65	3771,13	4237,14	4118,85	4627,80	4555,86	5118,80	
5	2637,20	2906,08	2689,94	2964,20	2798,07	3083,36	2968,75	3271,46	3172,41	3495,86	3416,68	3765,05	3697,19	4074,17	4038,09	4449,81	4466,53	4921,92	
4	2585,49	2794,31	2637,20	2850,19	2743,21	2964,77	2910,54	3145,63	3110,21	3361,40	3349,69	3620,24	3624,70	3917,47	3958,91	4278,66	4378,95	4732,62	
3	2534,79	2686,84	2585,49	2740,57	2689,42	2850,74	2853,47	3024,64	3049,23	3232,12	3284,01	3481,00	3553,63	3766,80	3881,28	4114,10	4293,09	4550,60	
2	2485,09	2583,50	2534,79	2635,16	2636,69	2741,10	2797,52	2908,31	2989,44	3107,81	3219,62	3347,12	3483,95	3621,92	3805,18	3955,87	4208,91	4375,58	
1	2436,36	2484,13	2485,09	2533,81	2584,99	2635,67	2742,67	2796,45	2930,82	2988,28	3156,49	3218,38	3415,64	3482,62	3730,57	3803,72	4126,38	4207,29	
0	2388,58	2388,58	2436,36	2436,36	2534,30	2534,30	2688,89	2688,89	2873,35	2873,35	3094,60	3094,60	3348,67	3348,67	3657,42	3657,42	4045,47	4045,47	