

AM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	BONUS
3090263	100			60							0,3
3110171	100	92	45	93	60	50	55				1
3130116	100		45								0,3
3150212	100	92	100	100	100		60	50	71	40	1,4
3160231	90										0,2
3170261									66		0,1
3180231	90	67	60		65	70	70	60		65	1,1
3180261	90										0,2
3180304											0
3190128	90	92	90								0,5
3190347	90	90	100	73							0,7
3200065	100	92	95	100	100	100	100	83	97	65	1,9
3200162	95	67	30								0,4
3200191	100		75		70						0,5
3200209	66										0,1
3200233	78	88	45	78	30						0,6
3200240			20		15	65		10			0,2
3200242	100	100	95	100							0,8
3200272		67									0,1
3200297			55	100							0,3
3210009	45										0,1
3210012	66	25	30								0,2
3210063	85	71	50	88	75	85	55				1
3210064		17									0
3210108	100	92	75								0,5
3210128	78	71	60								0,4
3210136			60								0,1
3210193	66	92	75	45	65	80	50	50	99	65	1,4
3210207	100	60	60	85	80	85	45				1
3210277		80	85								0,3
3210284	66	83									0,3
3220006	35										0,1
3220055	11	42		30	65			95	79	50	0,7
3220065									85	75	0,3
3220163				99							0,2
3220256	100		70								0,3
3220260	100	96	100	92	85	80	55	66	53	50	1,6
3220285			90	88							0,4
3220299		96	75								0,3
3230007			85	63							0,3
3230027	100										0,2
3230030	66										0,1
3230033	100	100	90	100							0,8
3230039	100	100	100		90	100	100	100			1,4
3230040	66		80	88	45						0,6
3230056	100	92	90								0,6
3230059	100	92	90	100	90	100	100	80	85	75	1,8
3230068	100	88	85	75	55	95	70				1,1
3230095	100	100	100	88	100	100	100	100	98	90	2
3230106	100	83									0,4
3230107	100	92	100	100	90	100	100	56	86	80	1,8
3230205	78	50	50	75		75	70	70			0,9
3230208	100	96									0,4
3230214	90	83	60		90	100	85		61	75	1,3

3230247	100	88									0,4
3230259		33									0,1
3230272	95	63		55	65						0,6
3230274	100			45		100					0,5
3230277	78	96	80	100	95	85	80	100	95	40	1,7
3230278								60	77		0,3
3230284	57										0,1
3230287	80	71	75								0,5
3230293	78										0,2
3230294	78	58	30	35		15	55	55			0,7
3230307	57										0,1
3230313	100	88									0,4
3230314	100	96	80								0,6
3230337	25	75	80								0,4
3240001		60	40	73	85	100	80	92			1,1
3240002	100	100	90	89	75						0,9
3240004	100	80	80	60							0,6
3240007	78	80	80	95	100						0,9
3240008	100	100	95	88	75	100	90		80		1,5
3240009	45	75									0,2
3240010	66	55	55	96	75						0,7
3240012	100	90	90	98	80	95					1,1
3240013	90	100	85	72							0,7
3240014	78	75	70	85	75	100	85	76	84	65	1,6
3240015	95	55	20	30							0,4
3240016	100	100	85	100	95	100					1,2
3240017	90	96	100	73	95	100	90	88	62		1,6
3240018	100	100	90	100	90	100	100	70	100	70	1,8
3240019	100	100	100	100	100	100	100	100	97		1,8
3240020	100	100	95	70	95	33	85	70			1,3
3240021	90	90	100		70	50	85	45	89		1,2
3240023	100	92	90	65	90	95	85	76	29	40	1,5
3240024	100	100	85		100	100	100	76	88	100	1,7
3240025	100										0,2
3240026	66	100	100	90	100	95					1,1
3240027	90										0,2
3240028	95										0,2
3240029	100	96	90	87	45	100	85				1,2
3240030	100	100	95	100	100	100	100	76	97	90	1,9
3240031	100	96	100	100	90	100		56			1,3
3240033	100	88	90								0,6
3240034	100	92	85								0,6
3240035	100	71	90		75						0,7
3240036	100	98	85	95	75						0,9
3240037	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	2
3240038	100	75									0,4
3240039	100	100	100	95	100	100	70	100	98	70	1,9
3240040	90	88	90	70	100	85	100	33		40	1,4
3240041	100	100	100	100	65	100	100	100	100	75	1,9
3240042	85	85									0,3
3240045	100	92	100	100	100	100	100	88	100	100	2
3240046	100	67	85	90	95	85	57	76	50		1,4
3240047	100	100	100	100	80	100	100	45	97	50	1,7
3240049	90	75	60	85	75						0,8
3240050	100	100	100	95					50		0,9

3240117	78	58	45								0,4
3240118	90										0,2
3240119	95	83	95	90							0,7
3240120	85	83	90	100	95	85	90		79		1,4
3240121	90	100	100	100	100	100	100	44	70		1,6
3240122	78	83	90								0,5
3240123	100	88	95	100	100	100	100	88	97	45	1,8
3240124	100	83	100	97	65						0,9
3240125	66	83	80	50				65			0,7
3240126	100	100	95	100	100	100	100	70	90	95	1,9
3240127	100	100	90								0,6
3240128	66	67	75	88	45						0,7
3240129	100	92	100	100	90	100	100	70		85	1,7
3240130	100	67		95	90	100	100	95			1,3
3240131	100	92	95	100	40		90				1
3240132	95										0,2
3240133	66										0,1
3240134	100	96	100	88	95	100		100			1,4
3240135	100	96	95	100	100						1
3240136	100	88	100	100	90	100	100	55	78		1,6
3240137	100	100	95	100	100	100	100		98	95	1,8
3240139	100	88	100	100	90	100	100		97	80	1,7
3240141	100	96	95	100	90	100			72	85	1,5
3240142	100	100	85	90	95	85	100	80	95	65	1,8
3240143	100	100	100	90	100	85	85			65	1,5
3240144	78	96	95	100	95	100	100	85	98	90	1,9
3240145	100										0,2
3240147	100	92	90	100	80						0,9
3240148	100	75	100	99	90	100	65				1,3
3240149	100		85	10		100					0,6
3240150	45										0,1
3240151	100	96	90	87	80	85	85	65	75	55	1,6
3240152	100	100	100	100	95	85	100				1,4
3240153	100	96	95	100	95	100	100	100	88	100	1,9
3240154	100			90		85	60				0,7
3240155	95										0,2
3240156	100	96	90	100	85	100	100	80			1,5
3240157	100	92	90	100	90	100	100	85	75	85	1,8
3240158	90	96	100	100	95	100	100	90	94	85	1,9
3240159	100	100	90	88	80						0,9
3240160	90										0,2
3240161	100	100	100	100	100	100	100	90	98		1,8
3240162	100	100	95	88	65	85	70				1,2
3240163	100	100	80								0,6
3240164	100	100	90	88	80	85	45	70	57		1,4
3240166	66	92	95	80	100	100	100	75	83	95	1,8
3240168	100	96	90	89	70	85	85	60	63	55	1,6
3240169	100	100	65								0,5
3240170	100	92		98		85					0,8
3240171		75	85	95	85	85	55	75			1,1
3240172	100	96	100	95	70	100	70	90	50		1,5
3240175	100	88	75		40						0,6
3240176	100	100		100	90	100	100	95	87	100	1,7
3240177	100	92	100	95	80	100	80		95		1,5
3240178	100	92	85	45	95	85	75	70			1,3

3240179	90	100	100	99	80							0,9
3240180	100	100	95	90	90	90	80					1,3
3240182	100	88		93								0,6
3240185	100	100	100	100	100	100	100	90	87	75		1,9
3240186	100	100	90	100	90	100	85	95	75	90		1,9
3240187	100	83	85	95	80	85	80		81	85		1,5
3240189	100	100	95	95	100	100	80	80				1,5
3240190	100	96	90	100	100	100	80	75				1,5
3240192	100	100	100	100	100	95	100	80				1,6
3240192	100											0,2
3240193	100	25										0,3
3240194	66	71			65							0,4
3240195	78	58		88		90	90	45	53			1
3240196	100	100	100	95	90	100	80	100		55		1,6
3240197	78	83			80							0,5
3240198	100	83	95	89	80	100						1,1
3240199	90	88	75	83								0,7
3240200	90		75	100		85						0,7
3240202	100											0,2
3240203	95	96	75	99	70	100						1,1
3240204	100	83	80	89	60			40				0,9
3240205	66	96	95	100	90	100	100	95	84	90		1,8
3240207	100	88	90	100	95	85	100	90	85			1,7
3240208	100	100	90	85	90							0,9
3240209			95									0,2
3240210	100	100	95	100	100	100						1,2
3240211	100	96	95		100	100	100	100				1,4
3240212	78	92	80		90							0,7
3240213	95	88	85	95	95		85	50	96	45		1,5
3240214	100	96	100	88	80							0,9
3240215	100	100	90	100	80	100	80		100			1,5
3240216	100	100	95	100	95	100	100		98			1,6
3240217	78		70		100	100						0,7
3240218	100	92	85	100	100	100	85	100	97	55		1,8
3240219	100	83	85	100	95	100	100	88	80			1,7
3240220	100	83	100	88	100	100						1,1
3240221	100	100	100	98	95	100	100	100	83	90		1,9
3240222	90	83	85	98	70							0,9
3240224	78	67		50	65							0,5
3240225	57											0,1
3240226	78	100	80	100	80							0,9
3240227	85	83	80	40	60							0,7
3240228	100	88	70	89	60							0,8
3240229	100	100	90	100	95	100	100	90	95			1,7
3240230		54	90									0,3
3240236	66	42	30		45	50						0,5
3240237	75	42	75									0,4
3240238	100	96	95	97	95							1
3240239	100	96	95	55								0,7
3240241	100	100										0,4
3240242	66	92	85	100	75	95	45		65			1,2
3240244	100	96	95	87	100			55	92			1,3
3240245	90	88	80	90	80	95	45					1,1
3240247			90		95		100	100				0,8
3240247	100	100		100		95						0,8

