

ΑΕΜ	ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ
23104045	Δ.Π.
23108124	Δ.Π.
23109120	Δ.Π.
23109130	Δ.Π.
23110028	Δ.Π.
23110091	Δ.Π.
23110128	Δ.Π.
23111101	Δ.Π.
2312012038	Δ.Π.
2312012098	Δ.Π.
2312013029	Δ.Π.
2312014001	Δ.Π.
2312014123	Δ.Π.
2312015026	Δ.Π.
2312015029	Δ.Π.
2312015088	0,5
2312016074	Δ.Π.
2312016090	Δ.Π.
2312016092	Δ.Π.
2312017044	0,5
2312017070	0,0
2312017094	2,5
2312018016	Δ.Π.
2312018040	Δ.Π.
2312018081	0,5
2312018094	Δ.Π.
2312019004	Δ.Π.
2312019024	Δ.Π.
2312019047	Δ.Π.
2312019080	Δ.Π.
2312019134	Δ.Π.
2312020002	Δ.Π.
2312020018	Δ.Π.
2312020033	2,0
2312020041	Δ.Π.
2312020054	Δ.Π.
2312020058	Δ.Π.
2312020062	Δ.Π.
2312020106	0,0
2312020109	Δ.Π.
2312020114	0,0
2312020129	Δ.Π.
2312020133	3,0
2312020135	Δ.Π.
2312021011	Δ.Π.
2312021015	Δ.Π.
2312021040	2,0
2312021041	9,0
2312021057	Δ.Π.
2312021058	Δ.Π.
2312021070	Δ.Π.
2312021076	Δ.Π.
2312021083	Δ.Π.
2312021094	Δ.Π.
2312021120	Δ.Π.
2312021121	Δ.Π.
2312022001	Δ.Π.

2312022003	2,5
2312022004	0,5
2312022008	Δ.Π.
2312022012	Δ.Π.
2312022014	Δ.Π.
2312022019	Δ.Π.
2312022021	Δ.Π.
2312022024	Δ.Π.
2312022030	1,0
2312022033	2,0
2312022034	1,5
2312022037	1,5
2312022039	Δ.Π.
2312022042	Δ.Π.
2312022045	2,5
2312022047	1,0
2312022048	2,5
2312022049	Δ.Π.
2312022053	Δ.Π.
2312022054	1,5
2312022062	6,0
2312022063	Δ.Π.
2312022064	4,0
2312022066	0,5
2312022067	Δ.Π.
2312022068	Δ.Π.
2312022070	0,5
2312022071	0,0
2312022072	1,5
2312022080	1,5
2312022087	Δ.Π.
2312022088	3,0
2312022093	Δ.Π.
2312022094	Δ.Π.
2312022095	Δ.Π.
2312022096	Δ.Π.
2312022100	2,5
2312022103	Δ.Π.
2312022105	Δ.Π.
2312022107	1,0
2312022111	Δ.Π.
2312022113	Δ.Π.
2312022114	Δ.Π.
2312022118	Δ.Π.
2312022122	Δ.Π.
2312022131	2,5
2312022132	0,5
2312022138	5,5
2312022139	Δ.Π.
2312022147	1,0
2312022149	Δ.Π.
2312022150	Δ.Π.
2312022151	Δ.Π.
2312022156	Δ.Π.
2312023002	8,5
2312023003	1,0
2312023004	Δ.Π.
2312023006	1,5
2312023008	1,0
2312023009	2,0
2312023010	Δ.Π.

2312023012	3,0
2312023013	0,0
2312023014	9,0
2312023015	1,5
2312023016	3,5
2312023017	2,5
2312023018	Δ.Π.
2312023019	0,0
2312023022	2,0
2312023023	3,5
2312023024	Δ.Π.
2312023025	Δ.Π.
2312023028	6,5
2312023029	1,5
2312023030	Δ.Π.
2312023031	Δ.Π.
2312023032	3,0
2312023033	Δ.Π.
2312023034	0,5
2312023035	7,5
2312023037	0,0
2312023039	Δ.Π.
2312023041	5,5
2312023042	7,5
2312023043	3,0
2312023044	Δ.Π.
2312023045	Δ.Π.
2312023047	7,5
2312023049	3,0
2312023050	0,0
2312023053	7,5
2312023055	1,5
2312023056	2,0
2312023057	2,5
2312023058	4,0
2312023059	Δ.Π.
2312023062	Δ.Π.
2312023063	3,0
2312023064	Δ.Π.
2312023065	Δ.Π.
2312023067	Δ.Π.
2312023068	0,5
2312023069	Δ.Π.
2312023070	1,0
2312023071	4,0
2312023072	3,0
2312023073	2,0
2312023074	4,0
2312023076	0,5
2312023077	2,0
2312023078	4,0
2312023079	1,5
2312023080	0,5
2312023084	1,0
2312023085	2,0
2312023087	Δ.Π.
2312023089	2,5
2312023090	2,0
2312023091	Δ.Π.
2312023092	Δ.Π.
2312023093	9,5

2312023094	3,0
2312023095	0,5
2312023097	0,0
2312023098	0,0
2312023099	3,0
2312023100	0,5
2312023101	Δ.Π.
2312023102	Δ.Π.
2312023103	1,0
2312023104	2,0
2312023105	Δ.Π.
2312023106	1,0
2312023109	Δ.Π.
2312023113	5,5
2312023115	2,5
2312023116	0,5
2312023117	4,5
2312023118	Δ.Π.
2312023119	1,0
2312023120	0,5
2312023121	Δ.Π.
2312023122	5,0
2312023123	2,5
2312023124	0,5
2312023125	3,0
2312023127	0,0
2312023128	1,5
2312023131	1,5
2312023132	0,0
2312023136	Δ.Π.
2312023139	0,5
2312023142	6,0
2312023143	Δ.Π.
2312023144	0,5
2312023145	3,5
2312023146	Δ.Π.
2312023147	4,5
2312023150	4,0
2312023153	0,0
2312023154	Δ.Π.
2312023156	7,0
2312023158	2,5

2312018125	2,5
------------	-----