

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΜΑΘΗΜΑ 9030 ΜΑΘΗΜΑ

Δελτίο βαθμολογίας Επαναληπτικής Περιόδου για το Χειμερινό εξάμηνο του 2022

Διδάσκοντες: ΣΜΥΡΛΗΣ Γ.

Κωδικός Φ **Βαθμός Επαναληπτική**

9099270

9100049

9100117

9100136

9100164

9101060

9101256

9101277

9101278

9101285

9101304

9102168

9103037

9103048

9103150

9103184

9104084

9104163

9104166

9105006

9105081

9105175

9106098

9106133

9107058

5

9107130

9108047

9108053

9108076

9108084

9108108

9108121

9108803

9109053

6

9109057

9109069

9109072

9109081

9109087

9109124

9110010

9110040

9110050

5

9110053

9110056

9110061

9110088
9110092
9110100
9110124
9111056
9111068
9111082
9111099
9111118
9111121
9111123
9112004
9112018
9112032
9112075
9112108
9112121
9112905
9113022
9113025
9113039
9113043
9113044
9113064
9113114
9113130
9113134
9113137
9113140
9113405
9113407
9113510
9113902
9113903
9114019
9114033
9114040
9114043
9114049
9114062
9114087
9114097
9114102
9114103
9114111
9114116
9114126
9114135
9114136
9114511

2

5

9115010
9115018
9115028
9115036
9115042
9115043
9115048
9115052
9115058
9115066
9115068
9115081
9115093
9115097
9115101
9115107
9115108
9115110
9115112
9115121
9115132
9115133
9115143
9115710
9116015
9116019 6
9116029
9116033
9116035
9116041
9116042
9116046 7
9116047 5
9116049
9116050
9116056
9116057
9116059
9116065 1
9116067
9116070
9116073
9116074
9116076
9116078
9116080
9116081
9116084 7
9116085
9116086 7

9116087	
9116088	
9116089	
9116093	
9116094	
9116098	
9116099	
9116100	
9116103	
9116105	
9116112	
9116116	
9116117	5
9116121	5
9116129	
9116132	
9116134	
9116140	
9116142	
9116204	
9116205	
9116206	
9116509	
9116510	
9116603	
9116702	
9116802	2
9116811	
9117003	
9117024	
9117031	
9117035	
9117040	2
9117041	10
9117042	
9117044	
9117045	7
9117047	
9117058	
9117061	
9117065	
9117068	
9117070	
9117077	8
9117084	
9117089	
9117091	
9117092	5
9117093	6
9117094	

9117098	
9117101	5
9117102	
9117103	
9117108	
9117109	
9117111	
9117114	
9117117	5
9117118	5
9117121	
9117125	3
9117127	3
9117132	
9117133	
9117134	
9117136	
9117138	
9117140	
9117143	
9117144	
9117403	
9117415	
9117701	
9117704	3
9117851	
9118007	
9118008	
9118040	
9118047	
9118049	5
9118052	
9118059	
9118063	
9118064	
9118065	
9118068	
9118069	
9118072	
9118073	5
9118075	
9118076	
9118077	
9118079	
9118080	
9118084	7
9118092	
9118094	
9118095	
9118100	

9118104
9118108
9118109
9118112
9118118
9118121
9118122
9118127
9118131
9118133
9118141
9118146
9118149
9118151
9118152
9118403
9118602
9118714 5
9118717
9118721
9118813
9118815
9118855
9119010
9119011 8
9119012 6
9119021
9119023
9119026 3
9119028 5
9119029 6
9119031 2
9119033
9119043 9
9119049
9119055 3
9119057
9119062
9119064
9119065
9119069
9119072
9119076
9119080
9119081
9119083
9119086
9119089
9119091
9119094

9119097	
9119099	
9119102	
9119104	
9119107	
9119115	
9119116	
9119119	
9119120	
9119122	6
9119123	
9119126	
9119128	
9119129	
9119131	
9119132	
9119133	
9119142	
9119144	3
9119146	3
9119148	
9119150	
9119152	
9119405	
9119408	
9119433	
9119436	
9119601	
9119602	
9119603	
9119707	
9119811	
9120001	
9120002	7
9120003	
9120004	
9120005	
9120007	
9120008	
9120009	
9120010	10
9120011	
9120012	
9120013	
9120015	
9120016	3
9120017	4
9120018	
9120019	
9120021	

9120023	
9120025	
9120026	2
9120027	3
9120028	
9120029	10
9120030	8
9120031	
9120032	
9120033	5
9120034	6
9120035	
9120036	
9120038	
9120039	5
9120042	5
9120043	
9120044	4
9120045	
9120046	
9120047	
9120048	
9120049	
9120050	
9120051	6
9120052	
9120054	
9120055	
9120056	
9120057	
9120058	
9120060	7
9120061	
9120062	3
9120063	3
9120065	6
9120066	6
9120067	
9120068	
9120069	7
9120070	2
9120071	8
9120074	
9120075	
9120076	
9120078	
9120079	7
9120080	5
9120081	3
9120082	2

9120083	
9120084	
9120085	9
9120086	
9120087	
9120088	7
9120089	
9120090	
9120091	
9120092	2
9120093	
9120094	
9120095	
9120096	3
9120097	2
9120098	
9120099	
9120100	
9120101	8
9120102	
9120103	
9120104	
9120105	4
9120106	
9120107	5
9120108	
9120109	5
9120110	
9120111	
9120112	
9120113	
9120114	
9120115	
9120116	7
9120117	
9120118	
9120120	
9120121	
9120122	7
9120123	5
9120125	3
9120126	
9120127	2
9120128	7
9120129	
9120130	
9120131	5
9120133	
9120134	
9120135	

9120136	8
9120137	
9120138	6
9120140	10
9120141	
9120142	3
9120143	4
9120144	
9120145	
9120146	
9120148	
9120150	
9120152	
9120153	
9120154	
9120401	
9120402	
9120403	
9120404	
9120405	
9120407	
9120431	9
9120432	5
9120437	
9120438	6
9120706	
9120714	6
9120718	
9120719	
9120720	
9120723	
9120731	
9120812	
9120814	

ΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ III