

Ανάλυση Ι και Εφαρμογές – Βαθμολογία από τα Τεστ – 2016-17

Αριθμός Μητρώου	1ο Τεστ	2ο Τεστ	3ο Τεστ	4ο Τεστ	5ο Τεστ	6ο Τεστ	7ο Τεστ	8ο Τεστ	9ο Τεστ	Μ.Ο.	Σύνολο
2016-001	6.5	9	8.5	7.5	5.5	7.5	6	8.5		6.5	66
2016-003	9	8	8.5	9.5	7	9	7	8	9.5	8.5	84
2016-004	6	5.5		5.5	3.5	6.5	4.5	7		4.5	43
2016-005	9	9.5	6.5	6.5			4	9		5	50
2016-006	5.5	2.5								1	09
2016-007	7.5	7.5	6	8.5	8	8	8	6.5	9	8	77
2016-008	6	7	8	6.5	6		6	6	7	6	59
2016-009	6.5	4.5		7.5		4				2.5	25
2016-010	6.5									1	08
2016-013		5	6	8		6	7.5	7.5	7	5	52
2016-014	10	5	4.5	5.5						3	28
2016-015	10	8.5	6.5	6.5	9		5.5	8		6	60
2016-016	8			5						1.5	15
2016-017	10	5	3		4		6.5	9	8	5	51
2016-018	7.5	7	6	5.5	2.5					3	32
2016-019	5.5	3				4				1.5	15
2016-020		3	6	5	6	7.5	6		10	5	49
2016-021		3								0.5	04
2016-025	10	7.5	6.5	6	6	5	7	6.5	6.5	7	68
2016-026	8	7	7.5	9.5	6.5	7	8.5	5	8	8.5	75
2016-027	8.5	6	4.5	9	9	9	9	8	9	8	80
2016-030	5	5.5	4.5	6		3.5	3			3	31
2016-032	9	9	9.5	10	9	9	10		10	8.5	84
2016-033	8	7.5	3.5		5					2.5	27
2016-034	10	5	6	6	6	5.5	6	4.5		5.5	55
2016-035		6.5	8	6.5	5	6	6	5		5	48
2016-036	8.5	7.5	7.5	7.5						3.5	35

2016-038		8.5	9.5		5	7.5	5.5			4	40
2016-041	7.5	6.5	5.5	5.5		5				3.5	34
2016-042	9.5	7	6		6.5		6	10	6.5	6	57
2016-043	8	8	6	8.5	8	5.5	7.5	7	5	7	71
2016-044	6	7		6.5	6	5.5	4.5			4	40
2016-045	8	9	10	10	8	10	6	10	9	9	89
2016-046		5	5.5		4					1.5	16
2016-049	10	10	10	9	8.5	9	9.5	10	10	9.5	96
2016-050	9	10		9	8.5	6.5	8	7.5	10	7.5	76
2016-052	9	5.5	9.5	9	6.5	7	5.5			6	58
2016-053		7.5	7	7.5	6	7.5	7.5	10	7	7	67
2016-056	7	6	5	6	5	4.5	6.5	4	10	6	60
2016-057	8	4		8	4		6.5		2	4	36
2016-058	5.5	5.5	4							2	17
2016-061	7.5	4.5	3.5			6	7.5			3	32
2016-062		8	8	9.5	6					3.5	35
2016-063	6.5	8.5	5.5	6.5	6		7.5	5.5	8.5	6	61
2016-064	8	10	9	8	7.5	5	5	7.5	8.5	7.5	76
2016-066	10	9	6.5	6.5	5					4	41
2016-067		3								0.5	04
2016-073	7									1	08
2016-075	9	6.5	4	9.5	3		7.5	5	5	5.5	55
2016-077	10	10	7.5	10	9	9	8.5	10	8.5	9	92
2016-078	8.5	8.5	3.5	9.5	8.5	8	6	9	7	7.5	76
2016-079	8	6	8	7	6	10	7.5	8		6.5	67
2016-080	7.5	9	10	10	8.5	9.5	9	10	10	9	91
2016-081		5.5	5	6						2	19
2016-082	8	9	9.5	10	10	10	10	8	10	9.5	94
2016-087		4								0.5	05
2016-092				5.5						1	07
2016-094	7	5	6.5	7	3		4	4		4	41
2016-095	8	8.5	5	7						3	32

2016-144		7.5	7.5	7.5	8	7.5	6.5	5.5	6.5	6	63
2016-145	8	8	9	8.5	8.5	8	7	9	9.5	8.5	84
2016-148	9	9	7.5	9	7.5	7	9	7.5	7.5	8	81
2016-149		3	4.5							1	09
2016-150	9	8	8.5	10	9	10	9	6.5	10	9	89
2016-151	7.5	4	5.5	3						2	22
2016-152		8	5.5	8	7	6	6	6.5	6.5	6	60
2016-153	5	5.5								1	12
2016-155	9									1	10
2016-158	6.5	5	5	5.5	4					3	29
2016-162	6	8	7	10	7.5	7	9.5	7.5	7.5	8	78
2016-163	5.5	2								1	09
2016-166	5	2.5								1	09
2016-169	9	6	6.5	9	6	7.5	7	7	6	7	71
2016-170	7.5	5.5	3	8.5	4					3	32
2016-175				9.5			7.5		4	2.5	24
2016-176	10	7	9			8	8	8.5		5.5	56
2016-177	9	7.5	6							2.5	25
2016-178	9.5		8.5							2	20
2016-179		5								0.5	06
2016-182	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100
2016-183	8.5	8	4	4.5	3		7			4	39
2016-186	9	7.5	6	7	5	5.5	8	8.5	9	7	73
2016-188	8.5	6.5	6.5		8.5	6	5			4.5	46
2016-191		5								1	06
2016-192	7	5.5	7	6	5	5	6	4		5	51
2016-193	8	7	9.5	9.5		5.5	7.5	6	5.5	6.5	65
2016-197	5.5	6	5	5						2	24
2016-200		4.5		6	3				3	2	19
2016-201		5	9.5	7	6.5					3	31
2016-202					7	10	8	6		3.5	35
2016-203	7.5	6		8.5	6	6.5	7.5			5	47

2016-205		7.5	10	10	10	7.5	9		10	7	71
2016-212	7.5	9	9.5	10	9	7.5	10	7	7	8.5	85
2016-222						4	4			1	09
2016-234				7		6	5			2	20
2016-240	6	5.5	5.5	6.5	5	7	5.5		6	5	52
Γ. Δ.	8.5	6	7	7.5						3	32
Γ. Π.	5.5	6	5	6.5	4.5	4	7			4.5	43
Μ. Σ-Ψ.	6	4								1	11
Ν. Τ.	6	2								1	09
1996-388	4	3								1	08
2002-167	6.5	4								1	12
2003-156	5									0.5	06
2009-251	6	6	1	7						2	22
2010-152	7.5	6.5	5.5	8		5.5	3	4	10	5.5	56
2010-210	8	6.5	7	5.5	5	5	9.5	4		5.5	56
2010-243	7.5	7	6.5	8	5		6	6.5	5	5.5	57
2011-130			6	4.5						1	12
2012-003	6.5	7	9.5	8.5	8.5	9	9	8.5	7	8	82
2012-009	4	5		4						1.5	15
2012-038	4	3.5	4		3					1.5	16
2012-087	5	6	2	10	7		4			4	38
2012-092	5.5	5		4	3.5					2	20
2012-099	8	6	3	5	4.5	6.5		4.5		4	42
2012-118	7	5.5	6.5	7	9	7	9.5	5.5	6	7	70
2012-125				3.5	3.5	7				1.5	16
2012-135	7	4.5	7	8	5		6	7		5	40
2012-147	7.5	5	4.5	6	4	7	8			5	47
2012-163						5.5	5	5	5	2.5	23

