ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΕΣ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΑΡΙΝΟ 2024

(Δεν περιλαμβάνονται τα bonus από τη προαιρετική εργασία και από την συμμετοχή στο μάθημα).

AEM	Επώνυμο	Όνομα	ΤΕΛΙΚΟ ΘΕΩΡΙΑ	ΤΕΛΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ	ΤΕΛΙΚΟ (ΘΕΩΡΙΑ 50% + ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 50%)
7012			4,3	2,4	3,3
6525			7,0	6,0	6,5
6336			0,7	0,0	0,4
6957			3,4	7,2	5,3
6793			5,9	5,8	5,8
6843			5,6	9,8	7,7
6626			0,0	0,0	0,0
6634			3,1	3,5	3,3
6844			0,0	0,0	0,0
6006			0,0	0,0	0,0
6846			3,8	6,3	5,0
6629			2,3	4,9	3,6
6251			0,0	0,0	0,0
6630			0,0	3,4	1,7
6456			2,3	1,6	1,9
6631			0,0	4,0	2,0
6851			4,6	6,3	5,5
6635			1,0	2,6	1,8
6636			0,0	0,0	0,0
6852			6,1	8,6	7,4

6853	0,9	8,6	4,7
6449	2,7	5,4	4,1
6638	0,0	0,0	0,0
6261	3,8	2,0	2,9
6641	7,4	9,2	8,3
6263	1,8	2,5	2,2
6856	0,0	0,0	0,0
6643	0,0	0,0	0,0
6857	5,6	8,1	6,8
6858	5,5	2,3	3,9
6644	0,0	3,4	1,7
6859	7,1	3,0	5,1
6860	2,2	0,0	1,1
6266	7,7	6,0	6,8
6861	5,3	8,3	6,8
7027	0,0	0,0	0,0
6502	9,1	9,4	9,2
6862	10,0	10,0	10,0
7028	6,5	8,0	7,2
6863	7,9	8,2	8,0
6019	5,2	1,8	3,5
6274	0,0	0,0	0,0
6864	4,7	7,1	5,9
6865	0,0	0,0	0,0
6866	3,0	2,7	2,9
6867	0,0	0,0	0,0

6868	5,1	9,3	7,2
6276	3,4	3,0	3,2
6459	0,0	0,0	0,0
6869	5,5	7,3	6,4
6871	2,1	3,0	2,5
6872	3,4	4,9	4,2
6288	5,0	0,0	2,5
6873	0,0	0,0	0,0
6874	3,9	6,4	5,1
7032	0,0	0,0	0,0
6289	0,0	0,0	0,0
6875	4,1	5,5	4,8
7033	5,1	10,0	7,6
6657	6,1	9,2	7,7
6031	7,2	8,8	8,0
6878	4,6	7,3	5,9
6879	2,1	7,5	4,8
7054	0,0	0,0	0,0
6880	7,3	7,6	7,5
6881	1,1	7,1	4,1
6882	5,4	10,0	7,7
6300	0,0	0,0	0,0
6301	3,2	6,8	5,0
6661	4,9	10,0	7,4
7055	0,8	0,0	0,4
6883	5,1	9,3	7,2

6885	6,1	10,0	8,1
6886	6,4	10,0	8,2
6887	2,6	10,0	6,3
6888	4,7	7,4	6,0
6889	5,8	9,2	7,5
6891	7,5	10,0	8,7
6304	0,0	0,0	0,0
6893	6,0	6,8	6,4
6663	0,0	0,0	0,0
6896	7,5	10,0	8,8
6897	3,0	9,4	6,2
6309	1,0	2,8	1,9
7038	0,0	0,0	0,0
6047	4,5	5,4	5,0
6898	5,0	10,0	7,5
6677	6,6	9,2	7,9
6900	3,9	10,0	6,9
7040	2,8	10,0	6,4
6901	4,3	7,3	5,8
6681	5,6	6,3	6,0
6682	6,7	10,0	8,4
6904	5,6	7,9	6,7
6905	6,8	4,4	5,6
7041	5,8	8,6	7,2
6684	0,6	2,4	1,5
6907	4,7	8,8	6,8

6811	4,3	7,7	6,0
6524	0,0	0,0	0,0
6909	3,8	3,4	3,6
6686	7,6	10,0	8,8
7042	0,0	0,0	0,0
6910	7,8	9,7	8,8
6462	0,0	0,0	0,0
6064	0,0	5,7	2,9
6912	0,8	5,4	3,1
6689	0,0	0,0	0,0
6914	6,2	10,0	8,1
6915	7,3	9,7	8,5
6916	2,7	3,8	3,2
6917	2,4	5,0	3,7
6077	0,0	0,0	0,0
6918	0,0	0,0	0,0
7056	0,0	0,0	0,0
6828	0,0	0,0	0,0
6919	4,5	6,4	5,4
6920	4,1	6,2	5,1
6354	0,0	0,0	0,0
6921	0,0	0,0	0,0
7043	6,4	7,1	6,7
6922	4,9	8,3	6,6
6923	0,0	0,0	0,0
6833	0,0	3,0	1,5

6925	2,9	3,0	3,0
6926	7,2	8,8	8,0
6928	4,3	8,8	6,6
6929	1,6	5,6	3,6
6931	0,0	0,0	0,0
6603	0,0	0,0	0,0
6933	9,5	10,0	9,7
6712	0,0	0,0	0,0
6934	0,0	0,0	0,0
6366	0,0	0,0	0,0
6714	0,0	0,0	0,0
6935	6,2	9,5	7,8
6718	0,0	0,0	0,0
7057	6,2	3,3	4,7
6936	5,8	9,8	7,8
7058	0,0	0,0	0,0
6937	5,4	3,6	4,5
6938	6,8	9,7	8,2
6939	4,3	8,2	6,3
6724	2,9	0,0	1,5
6577	3,1	5,0	4,1
6942	3,6	8,9	6,2
6943	4,8	7,1	5,9
6944	1,1	5,1	3,1
6948	4,0	5,5	4,8
6127	3,9	0,9	2,4

6730	0,0	0,0	0,0
6391	6,1	8,2	7,1
6950	1,5	5,1	3,3
6732	0,0	0,0	0,0
6733	5,4	0,0	2,7
7059	0,0	0,0	0,0
7044	1,8	5,1	3,5
6951	6,5	9,1	7,8
6952	4,1	8,8	6,4
7045	0,0	0,6	0,3
6953	0,0	0,0	0,0
6954	2,3	5,2	3,7
6955	8,3	9,3	8,8
6956	0,0	0,0	0,0
6739	0,0	0,0	0,0
7011	2,5	8,3	5,4
6958	5,7	10,0	7,9
6405	0,0	0,0	0,0
7047	4,0	5,2	4,6
7060	5,3	5,4	5,4
6959	6,3	6,2	6,3
6962	2,3	8,8	5,5
6963	2,7	6,0	4,4
6965	4,6	5,0	4,8
6966	4,7	9,8	7,3
6967	4,0	9,2	6,6

6747		0,0	0,0
6968	3,2	5,4	4,3
6751	0,0	0,0	0,0
6818	0,0	0,0	0,0
6971	4,7	6,8	5,7
6753	0,9	4,0	2,4
6972	2,9	5,0	3,9
6973	3,6	9,8	6,7
6974	2,1	3,2	2,6
6975	3,5	5,5	4,5
7061	9,9	8,4	9,1
6976	3,7	5,1	4,4
6977	4,8	9,0	6,9
6978	5,5	5,1	5,3
6979	4,1	9,7	6,9
7062	7,4	9,4	8,4
6981	7,6	10,0	8,8
6983	3,9	7,4	5,7
7049	5,8	8,0	6,9
6985	2,5	8,9	5,7
6986	6,2	9,7	8,0
6987	8,5	10,0	9,3
6180	2,0	6,0	4,0
6988	0,0	0,0	0,0
6182	0,0	0,0	0,0
7050	0,0	0,0	0,0

6990	7,0	9,2	8,1
6991	4,6	9,2	6,9
6771	4,3	8,7	6,5
6992	1,3	7,6	4,4
6993	5,7	9,2	7,4
6995	2,7	7,8	5,2
7063	4,5	9,4	7,0
6997	7,3	9,4	8,3
6441	5,4	7,0	6,2
6998	6,1	10,0	8,0
7051	6,1	10,0	8,0
7009	5,4	8,4	6,9
6999	3,9	9,0	6,4
7000	0,0	0,0	0,0
6241	0,0	0,0	0,0
7004	4,1	9,6	6,9
7005	4,2	5,8	5,0
7006	0,0	0,0	0,0
7007	2,9	8,4	5,7
7052	3,2	0,0	1,6