

Σεπτέμβριος

ΑΜ	S/N	Απαντήσεις	Σωστές Απ.	ωστές/Λάθος	Βαθμός Σεπ.
987	15	10300030	12523425	+/-	0.0
1100	29	20401550	21411554	+++++/	8.0
1107	62	02040140	13351545	+/-	0.0
1305	59	22330050	32321541	++/-	0.0
1357	61	00025002	25525122	+++	5.0
1383	47	00300552	45315551	+++/-	4.0
1465	68	21433510	14224321	/-----	0.0
1476	58	31542030	51435455	+/-	0.0
1512	33	10002002	23152332	++/-	3.0
1532	28	02000120	24433144	+/-	0.0
1626	41	51142000	44145243	++/-	0.0
1628	42	52530024	54451154	++/-	0.0
1630	13	43000413	53333343	++/-	0.0
1642	67	40300420	33421425	++/-	2.0
1643	23	53503200	25133421	+/-	0.0
1644	44	20555200	54555354	+++/-	3.0
1645	24	12000001	12555225	++/-	3.0
1646	6	23500200	15552242	++/-	3.0
1650	1	33111001	33113334	++++/-	5.0
1652	63	23340500	24342244	+++/-	3.0
1653	56	44003112	44453153	++++/-	5.0
1656	34	50530123	25141112	+/-	0.0
1661	48	40000035	53113534	+/-	0.0
1665	60	22130000	22435542	+++/-	4.0
1667	5	00403223	34353543	++/-	0.0
1668	52	02415324	14311513	+/-	0.0
1669	50	15020503	25344433	++/-	0.0
1672	20	02014500	12313353	++/-	2.0
1673	10	00121420	31125414	+++/-	3.0
1674	11	02102023	15143213	++/-	0.0
1678	37	43534000	24324333	+/-	0.0
1682	38	10004500	11114423	++/-	3.0
1684	2	02121051	52122155	++++/-	5.0
1685	53	40040502	21252252	+/-	0.0
1686	14	01500020	41335121	++/-	3.0
1687	18	02014000	21413243	+/-	0.0
1688	32	45104201	21311145	/-----	0.0
1689	100	04205221	13244223	+++/-	2.0
1690	19	04115405	55215453	+++/-	2.0
1694	51	00404451	51125451	+++/-	3.0
1697	21	23105220	33422131	+/-	0.0
1698	36	50043000	54544231	++/-	3.0
1701	49	03330000	13335113	+++	5.0
1702	69	00450400	14454142	++/-	3.0
1705	7	01503230	35541231	+++/-	3.0
1706	26	10105015	13135515	+++++/	8.0
1707	27	03005100	55442155	+/-	0.0
1710	45	04004302	54532452	++/-	2.0
1715	17	51000454	31425112	+/-	0.0
1716	99	50244003	52424553	+++/-	3.0
1718	31	44003014	44143112	+++/-	6.0
1719	40	00005502	32242141	/---	0.0
1720	43	41055500	25354511	++/-	0.0
1724	70	50030004	23445514	+/-	0.0
1725	8	23044003	23331413	+++/-	5.0

Σεπτέμβριος

1726	55	03020220	15224313	+/--	0.0
1727	54	00052002	23434324	/---	0.0
1730	57	42005050	42215453	++++/	6.5
1732	71	24204055	12245132	+/-----	0.0
1734	22	12105023	32115214	+++/--	2.0
1736	30	10300004	45311551	+/-	0.0
1738	39	40005311	23212313	++/--	0.0
1740	64	21523532	24443531	++++/----	2.0
1741	12	25143000	23431214	+/-----	0.0
1744	4	02220400	12221324	+++/-	5.0
1745	9	04320050	11423442	+/--	0.0
1746	16	40520251	23545151	+++/--	2.0
1747	3	53003442	53213441	+++++/-	7.5
1752	25	05151500	41152544	+++/-	3.0
1753	46	14025102	45112141	+/-----	0.0
1756	35	32520020	24223523	++/--	0.0
1759	66	44032030	43152415	++/--	0.0
1763	65	00250014	42222525	+/--	0.0