

A.M.	ΒΑΘ/ΦΕΒ	ΟΛΟΓ/ΦΕΒ
14	2.5	ΔΥΟ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
45	6.5	ΕΞΙ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
57	7.5	ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
197	6	ΕΞΙ
255	3	ΤΡΙΑ
321	5	ΠΕΝΤΕ
333	2.5	ΔΥΟ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
352	1.5	ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
364	5.5	ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
396	5	ΠΕΝΤΕ
426	0	ΜΗΔΕΝ
446	0	ΜΗΔΕΝ
460	2	ΔΥΟ
465	5	ΠΕΝΤΕ
476	0	ΜΗΔΕΝ
481	7.5	ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
485	0	ΜΗΔΕΝ
488	1	ΕΝΑ
505	5	ΠΕΝΤΕ
516	5.5	ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
543	5	ΠΕΝΤΕ
546	4	ΤΕΣΣΕΡΑ
551	2	ΔΥΟ
621	4	ΤΕΣΣΕΡΑ
623	5	ΠΕΝΤΕ
627	9	ΕΝΝΕΑ
629	5.5	ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
632	0.5	ΜΙΣΟ
634	2	ΔΥΟ
672	5	ΠΕΝΤΕ
679	5	ΠΕΝΤΕ
682	3	ΤΡΙΑ
687	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
691	6.5	ΕΞΙ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
725	1.5	ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
727	5	ΠΕΝΤΕ
730	0	ΜΗΔΕΝ
732	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
743	0	ΜΗΔΕΝ
745	0.5	ΜΙΣΟ
760	0	ΜΗΔΕΝ
764	5.5	ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
766	0	ΜΗΔΕΝ
768	4	ΤΕΣΣΕΡΑ
780	9.5	ΕΝΝΕΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
781	6	ΕΞΙ
782	5	ΠΕΝΤΕ

789	5	ΠΕΝΤΕ
804	8	ΟΚΤΩ
805	5	ΠΕΝΤΕ
810	8	ΟΚΤΩ
812	6	ΕΞΙ
813	3	ΤΡΙΑ
816	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
821	4	ΤΕΣΣΕΡΑ
835	5	ΠΕΝΤΕ
836	1.5	ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
838	1.5	ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
844	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
849	1	ΕΝΑ
852	2.5	ΔΥΟ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
854	0	ΜΗΔΕΝ
855	7	ΕΠΤΑ
887	3	ΤΡΙΑ
890	1.5	ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
893	0.5	ΜΙΣΟ
904	6.5	ΕΞΙ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
905	0	ΜΗΔΕΝ
906	0.5	ΜΙΣΟ
910	2	ΔΥΟ
911	0	ΜΗΔΕΝ
914	2.5	ΔΥΟ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
932	3	ΤΡΙΑ
934	2	ΔΥΟ
935	0.5	ΜΙΣΟ
942	1	ΕΝΑ
950	5	ΠΕΝΤΕ
970	0	ΜΗΔΕΝ
975	0	ΜΗΔΕΝ
979	0	ΜΗΔΕΝ
983	2.5	ΔΥΟ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
996	0.5	ΜΙΣΟ
997	2.5	ΔΥΟ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
998	5	ΠΕΝΤΕ
1001	5.5	ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1012	5	ΠΕΝΤΕ
1022	0	ΜΗΔΕΝ
1023	0	ΜΗΔΕΝ
1043	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1048	5	ΠΕΝΤΕ
1050	4	ΤΕΣΣΕΡΑ
1052	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1055	7	ΕΠΤΑ
1057	0	ΜΗΔΕΝ
1060	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ

1061	0	ΜΗΔΕΝ
1069	0.5	ΜΙΣΟ
1072	6.5	ΕΞΙ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1074	1.5	ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1075	0	ΜΗΔΕΝ
1079	0	ΜΗΔΕΝ
1080	5	ΠΕΝΤΕ
1081	0	ΜΗΔΕΝ
1086	5.5	ΠΕΝΤΕ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1088	0	ΜΗΔΕΝ
1094	0	ΜΗΔΕΝ
1097	2	ΔΥΟ
1098	0	ΜΗΔΕΝ
1103	1	ΕΝΑ
1105	3	ΤΡΙΑ
1106	3.5	ΤΡΙΑ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1107	1	ΕΝΑ
1110	5	ΠΕΝΤΕ
1112	3	ΤΡΙΑ
1113	1	ΕΝΑ
1116	6	ΕΞΙ
1119	0.5	ΜΙΣΟ
1121	0	ΜΗΔΕΝ
1123	6	ΕΞΙ
1127	0.5	ΜΙΣΟ
1128	6	ΕΞΙ
1130	1	ΕΝΑ
1135	5	ΠΕΝΤΕ
1140	0	ΜΗΔΕΝ
1143	1	ΕΝΑ
1144	0	ΜΗΔΕΝ
1145	0	ΜΗΔΕΝ
1149	0	ΜΗΔΕΝ
1153	2	ΔΥΟ
1154	3	ΤΡΙΑ
1155	3	ΤΡΙΑ
1158	5	ΠΕΝΤΕ
1161	5	ΠΕΝΤΕ
1162	4	ΤΕΣΣΕΡΑ
1171	0.5	ΜΙΣΟ
1177	0.5	ΜΙΣΟ
1179	6.5	ΕΞΙ ΚΑΙ ΜΙΣΟ
1181	0.5	ΜΙΣΟ
1182	0.5	ΜΙΣΟ
1191	0.5	ΜΙΣΟ
1200	6	ΕΞΙ