

ΑΕΜ	ΕΞΑΜ	ΕΡΓ1	ΕΡΓ2	ΕΡΓ3	ΕΡΓ4
1134	13	6,0			
1279	11	7,0	3,0	3,0	4,5
1304	11				
1438	9				
1527	9	4,0	8,4	10,0	7
1560	7	10,0	10,0	10,0	8,7
1563	7				
1570	7	10,0	9,0	7,0	9
1571	7	10,0	4,0	10,0	4
1573	7	8,0	9,0	6,5	7,5
1574	7	9,0	8,5	7,0	9
1575	7	10,0	7,0	10,0	7
1579	7	9,0	9,0	6,5	7,5
1580	7	10,0	9,0	7,0	9
1588	7	10,0	10,0	9,5	9
1590	7	9,5	2,0	8,0	7
1607	7	10,0	8,0	10,0	9
1611	7	9,0	8,0	8,5	9
1619	7	10,0	10,0	10,0	8
1635	7	9,5	7,7	7,5	6,5
1650	7	10,0	4,0	10,0	4
1651	7	7,0	9,0	9,0	6
1654	7	9,0	8,5	7,0	9
1658	7	9,0	9,0	9,0	9
1659	7	9,5	2,0	8,0	7
1661	7	5,5	7,0	10,0	8,5
1666	7	9,0	7,5	7,0	9
1667	7	10,0	10,0	9,5	10
1676	7	9,0	7,5	7,0	9
1679	7	10,0	10,0	10,0	8
1690	7	1,0	5,0	7,5	7,5
1693	7	9,0	7,5	8,5	9
1703	5	10,0	10,0	9,5	10
1711	5	9,5	7,7	7,5	6,5
1717	5	10,0	9,0	10,0	9,5
1720	5	10,0	9,0	10,0	8,5
1723	5	1,0	5,0	7,5	7,5
1724	5	0,0	10,0	9,0	9
1731	5	10,0	8,1	6,5	7,5
1733	5	9,5	9,0	7,5	8,5
1738	5	9,0	8,0	9,0	9,5
1739	5	10,0	9,0	7,0	8,5
1741	5	10,0	10,0	10,0	8,7
1745	5	0,0	10,0	9,0	9
1750	5	6,0			
1760	5	10,0	10,0	10,0	10
1764	5	9,0	8,5	7,0	7
1772	5	8,0	6,5	6,1	4,5
1777	5	9,0	8,5	7,0	5
1781	5	10,0	10,0	9,5	10

1784	5	9,0	3,0	9,0	6
1785	5	10,0	10,0	9,5	10
1788	5	9,5	2,0	6,0	9
1791	5				
1792	5	7,0	9,0	8,5	10
1793	5	10,0	8,1	6,5	7,5
1795	5	10,0	9,0	10,0	8,5
1798	5				
1802	5	10,0	9,5	9,0	8,5
1805	5	7,0	9,0	8,5	10
1807	5	10,0	9,5	7,0	9
1810	5	8,5	9,0	5,5	9
1812	5	10,0	10,0	7,0	10
1815	5	10,0	8,5	10,0	7,5
1816	5	10,0	10,0	10,0	10
1819	5	10,0	8,5	10,0	7,5
1825	5	10,0	10,0	10,0	10
1828	5	10,0	9,0	10,0	8,5
1830	5	8,0	7,0	10,0	8,5
1839	5	10,0	10,0	9,5	9
1840	5	5,0	4,0	7,0	8
1845	5	8,5	9,0	5,5	9
1850	5	9,0	8,0	9,0	9,5
1851	5	9,5	2,0	6,0	9
1858	5	10,0	9,5	7,0	9
1860	5	10,0	10,0	10,0	10
1862	5	8,0	6,5	6,1	4,5
1863	5	10,0	9,0	10,0	9,5
1904	3	6,0	9,0	10,0	10
1908	3	7,5	8,0	9,7	8,5
1911	3	10,0	7,0	5,5	10
1914	3	10,0	8,0	9,5	9,5
1928	3	10,0	6,0	6,5	9
1931	3	10,0	6,0	6,5	9
1932	3	8,5	6,7	8,5	7
1934	3	9,0	8,1	8,5	9
1946	3	10,0	9,0	5,0	6,5
1950	3	10,0	10,0	9,5	10
1959	3	10,0	10,0	8,0	9
1960	3	8,0	10,0	10,0	10
1964	3	10,0	8,0	9,5	9,5
1965	3	8,0	10,0	10,0	10
1983	3	9,0	9,0	7,0	9
1985	3	10,0	10,0	9,5	10
1994	3	10,0	9,0	5,0	6,5
2000	3	10,0	7,0	5,5	10
2010	3	10,0	5,5	10,0	9,5
2012	3	10,0	9,0	10,0	10
2013	3	9,5	10,0	6,0	7
2020	3	6,0	9,0	10,0	10
2026	3	6,0	4,0	5,5	3

2028	3	10,0	9,0	9,5	9
2029	3	9,0	7,5	9,5	9
2030	3	5,0	5,0	7,0	8
2031	3	10,0	9,0	9,5	9
2033	3	8,5	6,7	8,5	7
2034	3	9,0	7,5	9,5	9
2036	3	10,0	10,0	8,0	9
2041	3	10,0	9,0	10,0	10
2046	3	9,0	7,9	7,0	9,5
2047	3	9,0	7,9	7,0	9,5
2048	3	9,5	10,0	6,0	7
2052	3	9,0	9,0	7,0	9
2054	3	7,5	8,0	9,7	8,5
2071	3	10,0	8,0	10,0	9
2074	3	9,0	8,1	8,5	9
2075	3	10,0	10,0	9,0	9
2078	3				
2084	3	10,0	5,5	10,0	9,5
2104	3				