

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή												
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7						
ΚΟΣΜΑΤΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ																																									
ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΛΙΟΠΗ				ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ								
ΠΑΠΑΚΩΣΤΑ ΑΘΗΝΑ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ					ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ	ΟΡΗ								
ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ			ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ	ΑΕΓ	ΝΑ									
ΔΕΒΕΤΖΗ ΒΑΙΑ		ΓΔ(2h)		ΑΚ	ΝΑ			ΑΚ	ΓΔ(2h)		ΑΚ		ΑΚ	ΑΚ	ΝΑ			ΝΑ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΝΑ	ΝΑ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ									
ΜΗΤΣΙΚΩΣΤΑ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	ΓΔ(2h)	ΙΣΤ	ΓΔ(2h)	ΑΕΓ				ΓΔ(2h)	ΑΕΓ	ΙΣΤ	ΑΚ	ΙΣΤ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ									
ΜΠΡΑΖΑ ΜΑΡΙΑ				ΝΑ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ				ΝΑ	ΓΔ(2h)				ΝΑ	ΓΔ(2h)							ΑΚ	ΑΚ				ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ	ΑΚ									
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΦΑΝΗ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΚ					ΝΑ	ΙΣΤ	ΓΔ(2h)	ΑΚ		ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΓΔ(2h)	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΝΑ	ΙΣΤ	ΝΑ	ΙΣΤ	ΝΑ	ΙΣΤ	ΝΑ										
ΠΑΠΟΥΤΣΗ ΠΟΥΛΗ	ΑΚ	ΑΕΓ	ΝΑ					ΑΚ	ΑΚ	ΓΔ(2h)			ΑΚ	ΝΑ	ΝΑ	ΑΕΓ		ΑΚ	ΝΑ	ΝΑ	ΝΑ			ΑΕΓ	ΑΚ	ΑΕΓ	ΑΚ	ΑΕΓ	ΑΚ	ΑΕΓ											
ΤΣΕΚΟΥ ΕΙΡΗΝΗ		ΙΣΤ	ΝΑ	ΝΑ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΙΣΤ												ΝΑ	ΝΑ	ΓΔ(2h)				ΙΣΤ	ΓΔ(2h)	ΝΑ	ΙΣΤ													
ΑΒΡΑΜΠΟΥ ΘΕΟΦΑΝΙΑ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ									
ΓΚΙΟΥΜΕ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΜΑΘ							ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ									
ΛΙΑΠΕΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ									
ΚΑΛΕΜΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ	ΦΥΣ	ΜΑΘ									
ΣΟΥΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΧΗΜ		ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΧΗΜ		ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΧΗΜ			ΧΗΜ	ΧΗΜ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΦΥΣ										
ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΒΙΟ	ΒΙΟ						ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ			ΒΙΟ	ΒΙΟ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ									
ΠΑΛΗΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΓ	ΓΑΛ	ΓΑΛ			ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ			ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑ-ΓΕ		ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑ-ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ										
ΚΑΡΑΛΗ ΦΑΝΗ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ				ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ		ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ		ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ									
ΤΡΟΧΑΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΠΑ	ΚΠΑ	ΚΠΑ					ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ	ΚΠΑ	ΕΔ								
ΚΕΧΑΠΟΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ			ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ		ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΕΔ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΕΔ	ΚΑΛ	ΕΔ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΕΔ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ									
ΦΛΟΥΡΕΤΣΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	Π-Τ	ΓΕΩ	Π-Ο	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	ΓΕΩ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ									
ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΚΑΛΥΨΩ	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π									
ΜΟΥΣΕ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	Π-Ο	ΓΕΩ	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	ΓΕΩ	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο	Π-Ο									
ΚΑΝΤΖΑΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	Π-Ο	Π-Τ	Π-Ο	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ	Π-Τ									
ΤΣΙΟΥΡΤΣΙΩΤΗ ΚΑΛΗ	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π						Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π	Π-Π									
ΜΑΝΤΖΙΑΡΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ			ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ					ΦΑ	ΦΑ				ΦΑ	ΦΑ				ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ				ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ										
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ								ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ				ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ									
ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΗ	ΜΟ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ										ΜΟΥ	ΜΟΥ				ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ	ΜΟΥ									
ΕΥΑΓΓΕΛΙΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΓΓ	ΙΣΤ	ΓΓ	ΙΣΤ	ΓΓ						ΙΣΤ					ΓΓ	ΓΑ-ΓΕ				ΓΓ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΕΔ				ΓΑ-ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ	ΓΓ									
ΑΝΔΡΙΤΣΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ											ΑΕΓ	ΑΕΓ				ΑΕΓ	ΑΕΓ											ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ									
ΣΚΑΜΑΓΚΟΥΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ											ΑΓΓ																	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ									
ΚΑΝΤΙΔΑΚΗ ΜΑΡΙΑ		ΕΔ	ΓΑΛ	ΓΑΛ																	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ																	
ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ											ΕΔ																														
ΑΝΔΡΩΤΣΑΚΗ ΜΑΡΙΑ		Β4	Α3		Β5	Γ5	Γ5	Β1	Β1	Α4	Α4	Γ5	Γ5	Α3	Α3	Α1					Α1	Α1	Γ5	Β4			Β1	Β5	Β4	Α4	Γ5										
ΤΣΕΛΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Α3	Α3	Α1	Γ5	Β1			Α1	Α3	Α4						Β4	Α1	Γ5	Α4					Α3	Α4	Α1	Γ5	Α4	Β1												
ΑΛΑΓΚΙΟΦΙΛΟΥ ΟΛΥΜΠΙΑ			ΓΔ(2h)	ΑΕΓ	ΑΕΓ			ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ							ΓΔ(2h)	ΓΔ(2h)	ΓΔ(2h)	ΓΔ(2h)	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ	ΑΕΓ									
ΙΩΑΝΝΟΥ ΑΝΝΑ								ΦΑ	ΦΑ							ΦΑ	ΦΑ				ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ	ΦΑ									