

	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
ΚΟΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ					ΦΡ																														
ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ		ΦΥΣ			ΦΥΣ	ΦΥΣ										ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΥΣ										ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				
ΦΡΑΓΚΕΣΚΟΥ ΙΩΑΝΝΑ						ΝΛ	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΙΣΤ					ΑΜ	ΑΜ	ΝΛ						ΑΜ	ΙΣΤ	ΙΣΤ						
ΠΕΡΔΙΚΑ ΕΛΕΝΗ		ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ						ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ													ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ						
π. ΧΑΜΑΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ				ΠΚΑ	ΠΚΑ	ΦΡ	ΦΡ									ΦΡ		ΠΚΑ	ΠΚΑ	ΦΡ							ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ	ΦΡ					
ΑΝΔΡΙΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ				ΙΣΤ	ΙΣΤ				ΑΠ		ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΠ			ΙΣΤ	ΑΜ	ΝΛ		ΑΠ						ΑΜ		ΓΔ							
ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ ΖΩΗ		ΓΔ			ΓΔ	ΝΛ			ΑΠ	ΑΜ	ΙΣΤ					ΓΔ	ΑΠ	ΑΠ								ΑΠ	ΝΛ	ΓΔ		ΙΣΤ					
ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΑ				ΑΜ		ΑΠ	ΝΛ		ΑΠ	ΑΜ			ΓΔ					ΓΔ		ΑΜ						ΑΜ	ΝΛ		ΝΛ						
ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ		ΓΔ			ΙΣΤ	ΝΛ			ΑΠ		ΝΛ	ΙΣΤ				ΝΛ	ΓΔ		ΓΔ								ΑΜ	ΙΣΤ		ΑΠ					
ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΥ ΝΙΚΗ				ΙΣΤ		ΝΛ	ΙΣΤ		ΝΛ	ΑΠ		ΙΣΤ	ΓΔ			ΑΜ	ΑΠ		ΓΔ							ΝΛ	ΝΛ		ΑΜ						
ΤΣΑΓΚΑΡΟΥΣΙΑΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ				ΑΠ	ΑΜ		ΑΠ	ΙΣΤ	ΑΠ		ΙΣΤ	ΑΜ				ΝΛ		ΑΜ	ΓΔ							ΝΛ	ΑΜ		ΑΜ	ΑΠ					
ΧΕΛΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ		ΓΔ		ΝΛ					ΑΜ	ΝΛ	ΑΠ		ΓΔ					ΓΔ		ΝΛ						ΝΛ	ΝΛ	ΝΛ	ΑΠ	ΑΜ					
ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΑΡΕΤΗ		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ			ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ				
ΚΟΥΚΛΑΜΑΝΗ ΑΣΠΑΣΙΑ		ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΜΑΘ	ΜΑΘ			ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ								ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΜΑΘ					
ΜΠΟΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ			ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ			ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΜΑΘ				
ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΜΑΤΙΝΑ		ΧΗΜ	ΧΗΜ	ΒΙΟ		ΧΗΜ	ΧΗΜ		ΒΙΟ	ΒΙΟ	ΧΗΜ		ΧΗΜ			ΧΗΜ	ΒΙΟ	ΒΙΟ		ΧΗΜ						ΒΙΟ	ΒΙΟ		ΒΙΟ	ΧΗΜ					
ΝΟΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ		ΓΕΩ	ΓΕΩ	ΒΙΟ		ΓΕΩ	ΦΥΣ		ΓΕΩ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΒΙΟ		ΓΕΩ		ΓΕΩ	ΓΕΩ		ΒΙΟ		ΦΥΣ	ΓΕΩ				ΓΕΩ	ΒΙΟ	ΓΕΩ		ΦΥΣ					
ΜΠΑΡΔΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ		ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ					ΑΓΓ	ΑΓΓ		ΑΓΓ				ΑΓΓ	ΑΓΓ		ΑΓΓ	ΑΓΓ						ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ		ΑΓΓ	ΑΓΓ				
ΠΑΝΑΓΟΥΛΙΑ ΑΘΗΝΑ		ΑΓΓ		ΑΓΓ	ΑΓΓ							ΑΓΓ	ΑΓΓ					ΑΓΓ	ΑΓΓ									ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΑΓΓ					
ΔΑΝΙΕΛΙΑΝ ΦΩΤΕΙΝΗ				ΓΥΜ	ΓΥΜ							ΓΥΜ	ΓΥΜ					ΓΥΜ	ΓΥΜ							ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ							
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΧΑΡΑ			ΓΥΜ		ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ		ΓΥΜ	ΓΥΜ		ΓΥΜ					ΓΥΜ	ΓΥΜ		ΓΥΜ						ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ	ΓΥΜ				
ΣΦΙΓΓΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ									ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΟΙΚ		ΟΙΚ																						
ΚΕΝΟ -		ΤΕΧ	ΤΕΧ		ΤΕΧ	ΤΕΧ						ΤΕΧ				ΤΕΧ	ΤΕΧ	ΤΕΧ	ΤΕΧ		ΤΕΧ	ΤΕΧ				ΤΕΧ	ΤΕΧ		ΤΕΧ	ΤΕΧ					
ΚΑΡΒΕΛΑ ΓΕΩΡΓΙΑ			ΤΕΧ	ΤΕΧ	ΤΕΧ		ΤΕΧ																			ΤΕΧ	ΤΕΧ		ΤΕΧ	ΤΕΧ	ΤΕΧ				
ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ ΒΙΒΗ		ΠΛΗ	ΠΛΗ		ΠΛΗ	ΦΥΣ	ΦΥΣ					ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΥΣ							ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ						ΠΛΗ	ΠΛΗ					
ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ				ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ			ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ		ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ							ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ			ΠΛΗ					
ΣΑΚΚΑ-ΚΥΡΙΤΣΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ		Μ	Μ		Μ							Μ	Μ	Μ			Μ	Μ		Μ							Μ	Μ		Μ	Μ				
Μπάρα Βασιλική				ΓΑΛ	ΓΑΛ							ΓΑΛ															ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ						
ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ					ΓΕΡ							ΓΕΡ	Γ1				ΓΕΡ	ΓΕΡ	ΓΕΡ	ΓΕΡ						ΓΕΡ	ΓΕΡ	ΓΕΡ	ΓΕΡ	Γ1					
ΜΠΟΚΙΟΥ ΑΝΔΡΙΑΝΑ			ΦΡ	ΙΣΤ	ΝΛ	ΑΠ	ΙΣΤ		ΑΜ		ΙΣΤ	ΓΔ				ΝΛ	ΑΠ	ΓΔ	ΑΜ						ΑΠ	ΙΣΤ	ΦΡ	ΝΛ							
ΤΖΙΜΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ										ΜΑΘ	ΒΙΟ	ΜΑΘ									ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΜΑΘ					
ΚΟΥΤΣΑΝΤΩΝΑΚΗ ΜΑΡΙΑ						ΑΠ												ΓΔ										ΓΔ	ΑΠ						
ΠΡΑΓΚΑΣΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ		ΓΔ		ΙΣΤ		ΑΠ			ΑΜ	ΑΠ	ΙΣΤ	ΓΔ				ΙΣΤ		ΓΔ							ΓΔ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΠ		ΑΠ					
ΚΕΝΟ			ΠΛΗ		ΠΛΗ				ΠΛΗ	ΠΛΗ						ΠΛΗ		ΠΛΗ	ΠΛΗ							ΠΛΗ									
ΠΑΠΑΝΗΛΙΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ		ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ				ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ		ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ		ΚΑΛ						ΚΑΛ									
ΓΑΒΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ																											ΙΣΤ	ΠΚΑ	ΝΛ						
ΠΑΠΑΒΡΑΜΙΟΥ ΜΑΡΙΑ																ΓΑΛ	ΓΑΛ		ΓΑΛ	ΓΑΛ						ΓΑΛ	ΓΑΛ	ΓΑΛ							
ΤΑΣΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ																ΟΙΚ		ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΟΙΚ															
ΚΕΝΟ																															Γ1				