

	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
ΘΕΟΔΩΡΟΥ		ΝΛ Γ4																																	
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΕΓ Β2		ΑΕΓ Β1	ΝΛ Α1				ΝΛ Α3	ΝΛ Α2	ΑΕΓ Β1	ΚΓ				ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Β3		ΑΕΓ Β1									ΝΛ Α1	ΝΛ Α3		ΑΕΓ Β3					
ΛΑΖΑΡΗ					ΝΛ Γ1	Ι Γ4	Ι Γ1			Ι Γ1	ΝΓ Γ1	ΝΛ Γ1	ΝΓ Γ2			ΝΓ Γ1	ΝΛ Γ2		ΝΓ Γ2	Ι Γ2	Ι Γ4							ΝΛ Γ2		Ι Γ3	ΑΕΓ Γ4		Ι Γ2	Ι Γ3	ΑΕΓ Γ4
ΜΙΤΣΙΑΛΗ	ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Α2	ΝΓ Β1				ΝΓ Β1	ΑΕΓ Α1	ΑΕΓ Γ2					ΑΕΓ Γ2	ΑΕΓ Α3	ΝΓ Β2	ΑΕΓ Γ1		ΑΕΓ Α2						ΝΓ Β2	ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α1							
ΤΣΑΠΟΓΑΣ	ΝΓ Α3	Ι Β3	ΑΕΓ Γ4							Ι Α3	ΝΛ Β1	ΑΕΓ Γ3			ΝΓ Α2	Ι Β2	Ι Β1		ΝΛ Β1	ΑΕΓ Γ4					Ι Β1	ΝΓ Α2	Ι Α3	ΝΓ Β2	Ι Β2						
ΣΤΑΜΑΤΗ			ΝΛ Β2		ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Β3	ΝΓ Γ3	ΝΛ Β2	ΑΕΓ Γ3	ΚΓ Α2	ΝΛ Β3	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓ Γ2							ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Γ3	ΑΕΓ Γ2						ΝΓ Γ4	ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Β3	ΝΓ Γ4	ΝΛ Β3	ΝΓ Γ3
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ	ΜΑ Γ2	ΜΑ Α3	ΜΑ Α1	ΜΑ Α1	ΜΑ Α1	ΜΑ Α1	ΜΑ Α1	ΜΑ Α1	ΜΑ Α2	ΜΑ Α2	ΜΑ Α3	ΜΑ Α3	ΜΑ Α3		ΜΑ Α1	ΜΑ Α2	ΜΑ Α3	ΜΑ Α3	ΜΑ Α3	ΜΑ Α3						ΜΑ Α3	ΜΑ Α2	ΜΑ Α1	ΜΑ Α2	ΜΑ Α2					
ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΑ Γ4	ΜΑ Β2		ΜΑ Β3	ΜΑ Γ3			ΜΑ Γ4	ΜΑ Β1	ΜΑ Γ3	ΜΑ Β3				ΜΑ Β1	ΜΑ Γ3		ΜΑ Β2	ΜΑ Β3						ΜΑ Γ4	ΜΑ Β2	ΜΑ Γ3	ΜΑ Β1							
ΑΤΖΟΛΕΤΑΚΗ					ΒΙΟ Γ2	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Β3		ΒΙΟ Α3	ΧΗΜ Β3	ΒΙΟ Γ4	ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ Γ3					ΒΙΟ Γ3	ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Γ1	ΓΕΩΓ Α2						ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Γ4	ΧΗΜ Γ2						
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ					ΦΥΣ Β3	ΓΕΩΓ Α3	ΦΥΣ Α1				ΓΕΩΓ Β2	ΓΕΩΓ Β1	ΦΥΣ Β2			ΦΥΣ Β3	ΓΕΩΓ Β3	ΦΥΣ Α3	ΦΥΣ Β2							ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Α2	ΓΕΩΓ Β3							
ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	ΓΑ Β1	ΓΑ Α2	ΓΑ Γ2		Ι Α2			ΓΑ Γ1	ΓΑ Β2	ΓΑ Α3	ΓΑ Α1				ΓΑ Γ1	Ι Α1	Ι Α2	ΓΑ Α3							ΓΑ Γ3	ΓΑ Β2	ΓΑ Α2	ΓΑ Α1							
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ				ΠΛ Β2	ΠΛ Α1	ΠΛ Γ1	ΠΛ Α3			ΠΛ Α2	ΠΛ Α3	ΠΛ Γ4			ΠΛ Γ3	ΠΛ Γ2	ΠΛ Γ4	ΠΛ Α3	ΠΛ Α1							ΠΛ Β3	ΠΛ Γ2	ΠΛ Γ1	ΠΛ Β1	ΠΛ Α1					
ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ	ΤΕΧ Β3				ΤΕΧ Α1	ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ Β1				ΤΕΧ Α2	ΤΕΧ Α3	ΤΕΧ Γ4		ΤΕΧ Γ3	ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Γ4								ΒΕ Β1	ΤΕΧ Γ2	ΤΕΧ Γ1								
ΤΣΙΤΑΣ			Μ Γ3		Μ Β1	ΒΕ Γ3	Μ Γ2	Μ Α2	ΟΡ Β3	Μ Β2					Μ Α3	Μ Γ1	Μ Γ4		ΒΕ Γ1						Μ Β3	Μ Α1	ΟΡ Β3								
ΤΣΙΑΧΤΑ				ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ4		ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α3					ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Β1						ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Γ3						
ΚΑΤΣΑΜΠΕΚΗΣ			ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Β2			ΓΥΜΝ Β2	ΓΥΜΝ Γ3	ΓΥΜΝ Γ1				ΓΥΜΝ Γ3	ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Β1						ΓΥΜΝ Γ4	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Β3	ΓΥΜΝ Α1	ΓΥΜΝ Β1						
ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ	ΚΑ Α1	ΚΑ Β1			ΚΑ Β2	ΚΑ Β2	ΚΑ Α2				ΚΑ Γ2	ΒΕ Α2	ΒΕ Β3					ΒΕ Α1	ΚΑ Γ4	ΚΑ Β3	ΒΕ Α3														
ΣΑΡΙΒΟΥΓΙΟΥΚΑ	ΟΡ Γ1	ΟΡ Γ3	ΟΡ Α3					ΟΡ Γ3	ΟΡ Γ4	ΟΡ Β1					ΟΡ Γ4	ΟΡ Β1	ΟΡ Α1	ΟΡ Α2						ΟΡ Α2	ΟΡ Γ1	ΟΡ Α1	ΟΡ Β2		ΟΡ Γ2						
ΜΠΟΥΖΑΝΗ																																			
ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Γ4																				ΦΥΣ Γ1		ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Γ2							
ΧΟΝΔΡΟΥ								ΓΕΡ Β3	ΓΕΡ Γ4	ΓΕΡ Α3					ΓΕΡ Β3	ΓΕΡ Γ4		ΓΕΡ Α3																	
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ				ΚΚ Γ3	ΚΚ Γ4	ΚΚ Γ2	ΟΟ Α3		ΚΚ Γ3	ΚΚ Γ2	ΚΚ Γ4	ΟΟ Α2						ΟΟ Α3	ΟΟ Α1	ΚΚ Γ1	ΚΚ ΓΑ					ΚΚ Γ3	ΚΚ Γ1	ΟΟ Α1							
ΤΣΟΥΤΗ																																			
ΤΖΙΚΑ										ΝΓ Α1	ΝΓ Β3	ΝΓ Α1														ΝΓ Β3		ΝΓ Α1							
ΣΑΝΤΟΥΣΗ								ΑΓΓ Γ2																ΑΓΓ Γ2											