

	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
ΠΑΡΑΡΑ ΕΛΕΝΗ	ZΔΔ A3																																		
ΑΡΧΟΥΔΗ ΜΑΡΙΑ	N.E._Γ A2	N.E._A A1	N.E._A A3					N.E._B B1		N.E._A A3	ZΔΔ A2			N.E._Γ Γ2	N.E._A A1		N.E._B B1	N.E._A A3			N.E._Γ Γ1		ΣΤ_Α A3			N.E._Γ Γ1	N.E._A A1		ΣΤ_Α A1	N.E._B B2	N.E._B B4				
ΠΑΝΝΑΚΟΥ ΒΙΚΤΟΡΙΑ	N.E._A A2		ΣΕΠ A1			N.E._B B3		N.E._B B2		ZΔΔ A2				ΣΤ_Α A2	N.E._A A2						N.E._B B4	N.E._B B4			N.E._Γ Γ3	N.E._A A2	N.E._Γ Γ3	ΣΕΠ A1	N.E._B B2	N.E._B B4					
ΣΤΑΜΑΤΗ ΒΑΣΟΥΛΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗΚΗ								N.E._B B1							N.E._A A1		N.E._B B1																		
ΖΟΡΜΠΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΙΝΑΣ 02	N.E._A A1	N.E._A A1	N.E._A A3							N.E._A A3				N.E._A A1	N.E._A A2		N.E._A A3					N.E._B B4					N.E._A A2	N.E._A A1			N.E._B B4				
ΜΑΝΤΑΝΗ ΚΕΡΑΣΙΝΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ 02	N.E._Γ Γ2					N.E._B B3				N.E._A A3			N.E._Γ Γ2									ΣΤ_Α A3													
ΡΟΔΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	Άλυ_Γ Γ1	Γεωμ_Γ Γ3				Άλυ_Β B1	Άλυ_Β B2			Άλυ_Γ Γ3	Γεωμ_Γ Γ2			Γεωμ_Γ Γ1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A1					Άλυ_Γ Γ3			Άλυ_Γ Γ1	Άλυ_Γ Γ2	Άλυ_Γ Γ1	Άλυ_Γ Γ2	Άλυ_Α A2	Γεωμ_Β B1	Άλυ_Β B2					
ΜΑΖΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ								Άλυ_Β B4	Γεωμ_Β B2	Γεωμ_Α A3	Άλυ_Β B3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2					
ΓΕΡΑΚΗ ΣΤΕΡΟΣ ΠΕΔΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ 04								Γεωμ_Α A3	Άλυ_Β B3	Φυσ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1					
ΚΑΛΑΠΟΒΑΚΗ ΑΓΑΠΗ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ 03								Άλυ_Β B3																											
ΤΡΥΦΩΝ ΤΡΥΦΩΝΟΣ ΜΙΝΑΣ 03								Γεωμ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2	Άλυ_Α A1	Άλυ_Α A3	Άλυ_Α A2					
ΔΗΜΗΚΟΓΙΑΝΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	Χημ_Α A1					Φυσ_Α A2		Χημ_Β B4	Φυσ_Α A3				Χημ_Β B2	Χημ_Β B3	Φυσ_Β B3					Χημ_Β B2	Χημ_Β B3	Φυσ_Β B3			Χημ_Β B2	Χημ_Β B3	Φυσ_Β B3								
ΝΙΑΡΡΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΤΟΠ_Ε B Π	ΥΔ_Ε B Π			ΥΔ_ΔΘ B Π			Δικ_Ε Γ Π					Φυσ_Γ Γ3	ΤΟΠ_ΘΒ B Π						ΥΔ_ΔΘ B Π	ΔΥΓ_Γ Γ Π					ΤΟΠ_Ε B Π	Φυσ_Γ Γ1								
ΚΑΡΑΤΖΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ								Φυσ_Β B1	Άλυ_Β B1																										
ΤΣΕΛΕΚΙΔΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ								Θρησ_Β B3		Θρησ_Β B4											Θρησ_Β B1	Θρησ_Β B2	Θρησ_Α A1	Θρησ_Α A3	Θρησ_Α A2										
ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΘΕΟΔΩΣΙΟΣ	ΦΑγ_Γ Γ3	ΦΑγ_Α A1	ΦΑγ_Α A2					ΦΑγ_Α A1	ΦΑγ_Α A3				ΦΑγ_Α A2	ΦΑγ_Γ Γ1							ΦΑγ_Β B1	ΦΑγ_Β B2	ΦΑγ_Α A1	ΦΑγ_Α A3	ΦΑγ_Α A2	ΦΑγ_Γ Γ2	ΦΑγ_Α A3	ΦΑγ_Β B2	ΦΑγ_Β B3						
ΝΙΚΗΦΟΡΙΔΟΥ ΑΝΝΑ	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο							Αγγ_Β B1	Αγγ_Α A3	Αγγ_Α A1	Αγγ_Α A3	Αγγ_Α A1	Αγγ_Α A3	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο	Αγγ_ΕΙΔΟκ B Ο					
ΑΒΕΝΤΙΣΙΑΝ ΣΙΛΒΑ								Αγγ_Γ_ΕΔΘ Γ ΓΡ					Αγγ_Γ Γ1	Αγγ_Γ Γ2																					
ΠΕΤΑΛΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ																																			
ΓΕΡΟΝΤΗ ΑΝΘΟΥΛΑ		Θ_Τουρ_Ε_Φ_Β B Ο			Α_Ο_Θ_Γ Γ Γ	Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ		Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ	Α_Ο_Θ_Γ Γ Γ				Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ	Α_Ο_Θ_Γ Γ Γ							Α_Ο_Θ_Γ Γ Γ					Α_Ο_Θ_Γ Γ Γ	Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ	Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ	Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ	Ε_Γ_Τ_Γ Γ Γ					
ΚΥΡΟΥΔΗ ΟΥΡΑΝΙΑ				Α_Ο_Δ Γ Γ				Ε_Κ_Χ B Ο	Π_ο_λ_τ_Π A1	Π_ο_λ_τ_Π A2			Α_Ο_Δ Γ Γ	Ε_Κ_Χ B Ο	Π_ο_λ_τ_Π A1	Π_ο_λ_τ_Π A2					Π_ο_λ_τ_Π A2	Π_ο_λ_τ_Π A3			Α_Ο_Δ Γ Γ	Ε_Κ_Χ B Ο	Π_ο_λ_τ_Π A1	Π_ο_λ_τ_Π A2	Π_ο_λ_τ_Π A3						
ΖΩΠΤΗΣ-ΚΑΡΑΒΑΝΙΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΑ	Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A2	Θ_Τουρ_Ε_Φ_Β B Ο						Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A3						Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A3	Ο_Λ_Ε_Θ Γ Γ					Ο_Λ_Ε_Θ Γ Γ			Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A1	Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A2			Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A1	Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A2	Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A1	Α_ρ_χ_Ο_Κ_Α A2					
ΚΑΤΣΙΠΗΣ ΑΡΣΤΕΙΔΗΣ								Τ_ε_χ_ν_Α A2	Τ_ε_χ_ν_Α A2	Δ_Κ_Α_Β B Ο			Τ_ε_χ_ν_Α A2	Τ_ε_χ_ν_Α A2	Τ_ε_χ_ν_Α_Π A3							Τ_ε_χ_ν_Α_Π A3			Δ_Κ_Α_Β B Ο	Ο_Λ_Τ_Ε Γ Γ									
ΣΤΕΡΠΟΠΟΥΛΟΥ ΦΩΤΙΝΗ																											Ο_κ_Μ_α_θ B Ο_Θ								
ΖΥΓΟΥΡΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ								Π_λ_η_ρ_χ_ο_υ_Γ Γ Π	Δ_ια_δ_ε_φ_Ε Γ Π					Π_ρ_ο_Γ_Ε Γ Π	Β_α_σ_ι_λ_Ε Γ Π					Π_ρ_ο_Γ_Ε Γ Π	Β_α_σ_ι_λ_Ε Γ Π					Α_Σ_Ε B Π									
ΤΣΑΚΙΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑΝΘΗ	Ε_ιο_η_Υ Γ2	Ε_ιο_η_Υ Γ1	Π_ρ_ο_Γ_Θ Γ Π					Δ_ικ_Ε Γ Π	Π_ρ_ο_Γ_Θ Γ Π				Ε_ιο_η_Υ Γ3	Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Π_ρ_ο_Γ_Ε Γ Π					Ε_ιο_η_Υ Γ3	Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Π_ρ_ο_Γ_Ε Γ Π			Ε_ιο_η_Υ Γ3	Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Π_ρ_ο_Γ_Ε Γ Π	Ε_ιο_η_Υ Γ3	Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Π_ρ_ο_Γ_Ε Γ Π					
ΣΑΝΙΔΑ ΦΡΑΓΟΥΛΑ	ZΔΔ A3							Π_λ_η_ρ_Α A2	Π_λ_η_ρ_Α A1					Π_λ_η_ρ_Α A2							Π_λ_η_ρ_Α A1					Ε_Ι_Ο_Θ_ε_μ_Η_Υ Γ Π	Ε_Ι_Ο_Θ_ε_μ_Η_Υ Γ Π	Ε_Ι_Ο_Θ_ε_μ_Η_Υ Γ Π	Ε_Ι_Ο_Θ_ε_μ_Η_Υ Γ Π	Ε_Ι_Ο_Θ_ε_μ_Η_Υ Γ Π					
ΚΑΛΛΙΓΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	Τ_Ο_Π_Ε B Π	Υ_Δ_Ε B Π	Β_Θ_Π_Θ B Π			Δ_ια_δ_ε_φ_Ε Γ Π		Ε_ιο_η_Υ Θ2	Δ_ια_δ_ε_φ_Ε Γ Π	Χ_ρ_ε_δ_Α_ν_Ι_ο_τ_Β B Π			Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Β_Θ_Π_Θ B Π	Β_α_σ_ι_λ_Ε Γ Π					Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Β_Θ_Π_Θ B Π	Τ_Ο_Π_Ε B Π			Α_ρ_χ_Π_ρ_Β_Ε B Π	Χ_ρ_ε_δ_Α_ν_Ι_ο_τ_Β B Π	Β_α_σ_ι_λ_Ε Γ Π								
ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ														Π_λ_η_ρ_Α A3	Ε_ιο_η_Υ Θ3	Ε_ιο_η_Υ Θ4					Π_λ_η_ρ_Α A3														
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ														Α_Σ_Ε B Π																					
ΔΕΛΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ		Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B P E Δ	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Υ_γ_ν_Θ_Γ T N / Γ B I B E		Α_γ_γ_Υ_Α A3		Υ_γ_ν_Θ_Γ Γ B P E Δ	Β_ιο_Α A1	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Β_ιο_Α A3		Α_γ_γ_Υ_Α A1	Υ_γ_ν_Θ_Γ Γ B P E Δ	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N	Α_ν_Φ_υ_α_2_Θ Γ B I B E / T N						
ΒΑΖΑΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ			Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1			Ν_ο_ο_2_Ε T N								Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_2_Ε T N					Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1			Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1						
ΡΟΥΜΠΗ ΜΑΡΙΑ	Π_ρ_β_ο_ν_Ε B Y Γ2		Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1					Ν_ο_ο_2_Θ T N														Ν_ο_ο_2_Ε T N	Ν_ο_ο_2_Θ T N			Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ1						
ΚΑΣΑΡΙΩΝ ΘΕΟΔΩΡΑ			Σ_τ_Μ_α_τ_λ_υ_Θ T N			Υ_γ_λ_ι_α_τ_Β_Θ B Y Γ1		Σ_τ_Μ_α_τ_λ_υ_Θ T N	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ2	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ1	Π_ρ_β_ο_ν_Ε B Y Γ1		Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ2	Υ_γ_λ_ι_α_τ_Β_Θ B Y Γ2	Υ_γ_λ_ι_α_τ_Β_Θ B Y Γ2					ZΔΔ A1	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ2	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ1	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ1	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ1	Ν_ο_ο_1_Ε B Y Γ2	Υ_γ_λ_ι_α_τ_Β_Θ B Y Γ1	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ1	Α_ν_Φ_υ_α_1_Θ B Y Γ1							
ΒΙΚΕΝΤΙΟΥ ΟΥΛΙΑ			Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_1_Θ B Y Γ2		Β_ο_υ_Γ_Ε Γ B I B E		Α_ν_ο_ο_Γ_Ε Γ B I B E		Β_ο_υ_Γ_Ε Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_1_Θ B Y Γ2		Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E	Μ_ικ_ρ_ο_2_Θ Γ B I B E						
ΓΙΑΤΣΙΔΗ ΜΑΡΙΑ	Π_ρ_β_ο_ν_Ε B Y Γ2	Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ1	Μ_ικ_ρ_ο_1_Θ B Y Γ2			Σ_Ε_Π A2		Τ_ε_χ_ν_Α A1						Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ2	Τ_ε_χ_ν_Α A1					ZΔΔ A1	Σ_Ε_Π A2	Μ_ικ_ρ_ο_1_Θ B Y Γ2			Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ1	Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ1	Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ1	Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ1	Δ_ια_π_λ_η_ρ_Θ B Y Γ1						
ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ			Ε_ρ_γ_Π_ε_ρ_Β_Ε B Y Γ2			Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ		Δ_η_μ_ι_α_ρ_χ_Π_ρ_2_Γ_Ε Γ B P E Δ						Δ_η_μ_ι_α_ρ_χ_Π_ρ_2_Γ_Ε B Y Γ1	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ	Π_α_θ_ε_ρ_Π_2_Γ_Ε Γ B P E Δ						
ΤΣΑΚΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	Δ_η_μ_ι_α_ρ_χ_Π_ρ_2_Γ_Ε B Y Γ1</																																		