

ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ 4_12_2023	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ								
	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		
	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55	8:15 9:00	9:10 9:50	10:00 10:40	10:50 11:30	11:40 12:20	12:30 13:10	13:15 13:55		
ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				ΜΑΘ Γ2				ΜΑΘ Γ2						ΜΑΘ Γ2															ΜΑΘ Γ2								
ΤΣΟΥΤΣΟΥΡΑΣ ΣΠΥΡΙΔ			ΠΛ-ΟΙΚ Α3	ΠΛ-ΤΕΧ Α3		ΤΕΧ-ΠΛ Γ3	ΠΛ-ΤΕΧ Γ3	ΠΛ-ΟΙΚ Α2	ΠΛ-ΤΕΧ Α2	ΠΛ-ΟΙΚ Α3	ΠΛ-ΤΕΧ Α3													ΠΛ-ΟΙΚ Α1	ΠΛ-ΤΕΧ Α1				ΠΛ-ΤΕΧ Α1	ΠΛ-ΟΙΚ Α1		ΠΛ-ΤΕΧ Α2	ΠΛ-ΟΙΚ Α2				
ΘΕΟΦΙΛΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Γ2	ΘΡΗ Β1								ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Α1	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Γ2			ΘΡΗ Γ3	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Α1	ΘΡΗ Α2			ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Α2			ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Β4			ΘΡΗ Β1	ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Γ3				ΘΡΗ Α3
ΤΖΑΒΕΛΑ ΧΡΙΣΤΟΦΙΛΗ													ΘΡΗ Α3																							ΘΡΗ Α3	
ΒΟΥΛΓΑΡΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΙΣΤ Γ2	ΑΕΚΜ Γ3	ΑΕΓ Γ3					ΙΣΤ Γ3		ΙΣΤ Γ1	ΑΕΓ Γ1	ΑΕΚΜ Γ2				ΑΕΓ Γ2	ΙΣΤ Γ1		ΙΣΤ Γ2		ΑΕΓ Γ1			ΙΣΤ Γ3		ΑΕΚΜ Γ1	ΑΕΓ Γ3	ΑΕΚΜ Γ3				ΑΕΚΜ Γ2	ΑΕΚΜ Γ1	ΑΕΓ Γ2			
ΒΟΥΝΑΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑ															ΑΕΚΜ Β4		ΑΕΚΜ Α3								ΑΕΚΜ Β4	ΑΕΚΜ Α3					ΑΕΚΜ Β4	ΑΕΚΜ Α3					
ΚΕΦΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤ	ΑΕΚΜ Β1	ΑΕΓ Β3	ΑΕΓ Β4	ΓΛ.ΔΙ Β4					ΓΛ.ΔΙ Β2	ΑΕΓ Β2	ΓΛ.ΔΙ Β1		ΓΛ.ΔΙ Β3		ΑΕΚΜ Β3	ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Β2		ΓΛ.ΔΙ Β4			ΑΕΚΜ Β3	ΑΕΚΜ Β1	ΑΕΓ Β4	ΓΛ.ΔΙ Β3						ΑΕΓ Β3	ΓΛ.ΔΙ Β1	ΑΕΓ Β1		ΓΛ.ΔΙ Β2		
ΛΙΑΠΠΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΙΣΤ Γ2	ΓΛ.ΔΙ Α1	ΝΕ.ΛΟ Γ2		ΓΛ.ΔΙ Α1	ΝΕ.ΛΟ Γ2	ΙΣΤ Α1	ΑΓΓ Α1	ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΝΕ.ΛΟ Α1		ΑΕΚΜ Γ2	ΑΕΓ Α1	ΑΕΚΜ Α1	ΑΕΓ Γ2	ΙΣΤ Α1		ΙΣΤ Γ2		ΓΛ.ΔΙ Α1			ΑΕΓ Α1	ΑΕΚΜ Α1			ΝΕ.ΛΟ Α1				ΑΕΚΜ Γ2		ΑΕΓ Γ2	ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΑΓΓ Α1		
ΜΠΟΡΕΤΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ		ΝΕ.ΛΟ Β1		ΝΕ.ΛΟ Β2		ΝΕ.ΛΟ Β3	ΑΕΚΜ Α2	ΝΕ.ΛΟ Β4	ΑΕΓ Α3			ΝΕ.ΛΟ Β2	ΑΕΓ Α1	ΑΕΚΜ Α1		ΑΕΚΜ Α2	ΝΕ.ΛΟ Β4	ΝΕ.ΛΟ Β3				ΑΕΓ Α1	ΑΕΚΜ Α1	ΑΕΓ Α2					ΑΕΓ Α3	ΝΕ.ΛΟ Β1	ΑΕΓ Α2						
ΣΑΧΑΜΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΓΛ.ΔΙ Γ3		ΑΕΚΜ Β2	ΓΛ.ΔΙ Γ1				ΝΕ.ΛΟ Γ1	ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΝΕ.ΛΟ Α1	ΝΕ.ΛΟ Γ3			ΝΕ.ΛΟ Α3	ΝΕ.ΛΟ Γ3	ΓΛ.ΔΙ Γ3							ΓΛ.ΔΙ Γ1	ΑΕΚΜ Β2		ΝΕ.ΛΟ Α2	ΝΕ.ΛΟ Α1				ΝΕ.ΛΟ Γ1			ΓΛ.ΔΙ Γ2	ΝΕ.ΛΟ Α2	ΝΕ.ΛΟ Α3	
ΣΤΥΜΟΝΙΑΡΗ ΣΩΤΗΡΙΑ		ΓΛ.ΔΙ Α1	ΝΕ.ΛΟ Γ2		ΓΛ.ΔΙ Α1	ΝΕ.ΛΟ Γ2															ΓΛ.ΔΙ Α1																
ΡΕΝΤΙΦΗΣ ΗΛΙΑΣ				ΓΛ.ΔΙ Α2			ΓΛ.ΔΙ Α3																	Α3	Α3		Α2	Α2	Γ3								
ΛΑΣΚΑΡΗ ΣΩΤΗΡΙΑ																		ΙΣΤ Β4	ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β1														ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β4	ΙΣΤ Β1	
ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤ	ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β4		ΜΑΘ Β1				ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β1		ΜΑΘ Β3	ΕΡΓ.Δ Β1			ΜΑΘ Β4	ΕΡΓ.Δ Β2			ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3			ΜΑΘ Β1		ΜΑΘ Β2		ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β3		ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β2		ΜΑΘ Β4				
ΛΙΑΝΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΜΑΘ Α3		ΜΑΘ Α1		ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Α3			ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ Γ3				ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α1						
ΠΑΝΑΡΙΤΗ ΝΙΚΟΛΕΤΑ	ΓΕΩ Α1		ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Γ2				ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Α1					ΜΑΘ Γ2	ΒΙΟ Α1		ΜΑΘ Α1						ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Α1	ΦΥΣ Α1			ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Α1	ΦΥΣ Α1					
ΣΑΛΤΑΡΗ ΜΑΡΙΑ	ΒΙΟ Α2		ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Β2				ΦΥΣ Β3		ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ Γ1	ΒΙΟ Α1		Α3	Β1						ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Α3		ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Β2		ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Γ1				
ΣΑΝΤΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΒΙΟ Β4		ΒΙΟ Γ1		ΒΙΟ Β3	ΓΕΩ Β1	ΧΗΜ Γ1	ΒΙΟ Β1		ΧΗΜ Β3	ΕΡΓ.Δ Α1	ΓΕΩ Β4	ΒΙΟ Β2				ΧΗΜ Β1	ΓΕΩ Β2	ΓΕΩ Β3	ΧΗΜ Β4			ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Β3		ΒΙΟ Γ2		ΧΗΜ Γ2	ΓΕΩ Β1			ΧΗΜ Β2	ΓΕΩ Β2	ΧΗΜ Γ3	ΒΙΟ Γ3		
ΤΣΙΡΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ																									ΒΙΟ Γ2		ΧΗΜ Γ2	ΦΥΣ Γ2				ΦΥΣ Γ2					
ΛΑΜΠΡΙΝΟΥ ΜΑΡΙΑ				ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΑΛ Α1/Α2/Α3	ΓΑΛ Β3/Β4									ΓΑΛ Β1/Β2			ΓΑΛ Α1/Α2/Α3	ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3														ΓΑΛ Β3/Β4	ΓΑΛ Β1/Β2			
ΜΙΧΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ				ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΑΛ Α1/Α2/Α3	ΙΣΤ Α1										ΙΣΤ Α1		ΓΑΛ Α1/Α2/Α3	ΓΑΛ Γ1/Γ2/Γ3																		
ΒΟΥΧΑΡΑ ΕΛΕΝΗ														ΑΓΓ Β3																						ΑΓΓ Β3	
ΚΛΑΠΗ ΜΑΓΔΑ				ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Γ2		ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Β4		ΑΓΓ Α3		ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Γ2						ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Β2				ΑΓΓ Β4	ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Α1			
ΚΑΚΑΡΑ ΑΡΙΕΤΤΑ		ΙΣΤ Α2		ΙΣΤ Β3	ΙΣΤ Α3										ΓΕΡ Β1/Β2	ΙΣΤ Β3	ΙΣΤ Α2								ΕΡΓ.Δ Α2			ΙΣΤ Α3	ΓΕΡ Β3/Β4	ΓΕΡ Β1/Β2							
ΧΑΡΙΤΟΓΛΟΥ ΜΑΡΙΑ				ΓΕΡ Γ1/Γ2/Γ3	ΓΕΡ Α1/Α2/Α3													ΓΕΡ Α1/Α2/Α3	ΓΕΡ Γ1/Γ2/Γ3																		
ΤΣΙΑΜΠΑ ΑΝΤΩΝΙΑ				ΚΑΛ Α1		ΚΑΛ Β4	ΚΑΛ Β2										ΚΑΛ Γ1		ΚΑΛ Α3	ΚΑΛ Γ2					ΚΑΛ Β3	ΚΑΛ Γ3		ΚΑΛ Β1	ΚΑΛ Α2								
ΚΟΤΣΩΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤ	ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Α2		ΓΥΜΝ Β4			ΓΥΜΝ Β3		ΓΥΜΝ Γ2	ΓΥΜΝ Α2	ΓΥΜΝ Γ3	ΓΥΜΝ Β1		ΓΥΜΝ Β2	ΓΥΜΝ Α3	ΓΥΜΝ Β4	ΓΥΜΝ Β3				ΓΥΜΝ Γ2		ΓΥΜΝ Β2	ΓΥΜΝ Β1	Α1			ΓΥΜΝ Γ3	ΕΡΓ.Δ Α3	ΓΥΜΝ Γ1	ΓΥΜΝ Α1					
ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Φ									ΕΡΓ.Δ Β4	ΜΟΥ Α2		ΕΡΓ.Δ Β3	ΜΟΥ Γ2	ΜΟΥ Γ3										ΜΟΥ Β4	ΕΡΓ.Δ Γ2	ΜΟΥ Α3		ΜΟΥ Β2	ΜΟΥ Α1			ΜΟΥ Β1	ΜΟΥ Β3		ΜΟΥ Γ1	ΕΡΓ.Δ Γ1	
ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΥ ΣΤΑΥΡ	ΓΕΩ Α1	ΚΠΑ Γ1	ΠΛ-ΟΙΚ Α3					ΠΛ-ΟΙΚ Α2	ΚΠΑ Γ3	ΠΛ-ΟΙΚ Α3	ΚΠΑ Γ2				ΚΠΑ Γ2			ΓΕΩ Α2	ΚΠΑ Γ3			ΚΠΑ Γ3	ΠΛ-ΟΙΚ Α1		ΚΠΑ Γ1	ΓΕΩ Α3		ΚΠΑ Γ1	ΠΛ-ΟΙΚ Α1			ΠΛ-ΟΙΚ Α2	ΚΠΑ Γ2				
ΤΣΑΚΩΝΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ		ΤΕΧΝ Β2		ΠΛ-ΤΕΧ Α3		ΤΕΧ-ΠΛ Γ3	ΠΛ-ΤΕΧ Γ3		ΠΛ-ΤΕΧ Α2	ΤΕΧΝ Β1	ΠΛ-ΤΕΧ Α3		ΤΕΧΝ Β4										ΤΕΧ-ΠΛ Γ2		ΠΛ-ΤΕΧ Α1	ΠΛ-ΤΕΧ Γ2	ΠΛ-ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ-ΠΛ Γ1	ΠΛ-ΤΕΧ Α1	ΤΕΧΝ Β3		ΠΛ-ΤΕΧ Α2					
ΑΝΑΤΟΛΙΤΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ																																		ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ Β4		
ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ																								ΤΕΧ-ΠΛ Γ2			ΠΛ-ΤΕΧ Γ2	ΠΛ-ΤΕΧ Γ1	ΤΕΧ-ΠΛ Γ1								