

ΕΛ ΛΙΤΟΧΩΡΟΥ 2023-202	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή										
6ο, Τελικό (από 31-10-2023)	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				
ΤΣΙΑΡΓΑΛΗ ΜΕΤΑΞΙΑ	ΠΟΠ Α3																ΠΟΠ Α1				ΠΟΠ Α2					ΠΟΠ Α2				ΠΟΠ Α1				ΠΟΠ Α3					
ΗΡΑΝΤΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΛΑΤ ΓΑΝ	ΑΕΓ ΒΑΝ	ΛΑΤ ΓΑΝ					ΛΑΤ ΒΑΝ	ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α3					ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ ΒΑΝ	ΛΑΤ ΓΑΝ					ΑΕΓ ΒΑΝ	ΛΑΤ ΒΑΝ	ΑΕΓ Α3	ΛΑΤ ΓΑΝ				ΑΕΓ Α3	ΛΑΤ ΓΑΝ	ΛΑΤ ΓΑΝ								
ΜΗΤΡΟΥΛΑ ΑΣΗΜΙΝΑ	ΘΡ Α1	Β Α2	ΘΡ Α4												ΘΡ Β1	ΘΡ Γ1	ΘΡ Α3					ΘΡ Β2	ΘΡ Β1	Β					ΘΡ Α2	ΘΡ Α1	ΘΡ Α3	ΘΡ Γ2	ΘΡ Α4		ΘΡ Β2				
ΚΑΡΑΤΖΙΔΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ				ΛΟΓ Β1	ΝΕΓ Γ2	ΝΕΓ Γ2	ΑΕΓ Β1	ΛΟΓ Γ2	ΑΕΓ Β2		ΛΟΓ Β1				ΝΕΓ Γ2	ΝΕΓ Γ2		ΙΣΤ ΓΟΥ	ΙΣΤ ΓΘΕΤ								ΑΕΓ Β2	ΑΕΓ Β1		ΙΣΤ ΓΟΥ	ΛΟΓ Γ2		ΝΕΓ Β1	ΙΣΤ ΓΘΕΤ					
ΝΤΑΒΑΝΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΙΣΤ Α2	ΛΟΓ Α3		ΙΣΤ ΓΑΝ	ΛΟΓ Α4	ΙΣΤ Β1				ΙΣΤ Α2	ΙΣΤ ΓΑΝ		ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Α1		ΝΕΓ Α4	ΙΣΤ ΓΑΝ		ΙΣΤ ΓΑΝ						ΝΕΓ Α3		ΛΟΓ Α4	ΙΣΤ ΓΑΝ			ΙΣΤ Α1		ΛΟΓ Α3	ΙΣΤ ΓΑΝ					
ΚΑΛΙΑΚΟΥΔΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΦΙΛ Β2	ΑΕΓ ΓΑΝ		ΛΟΓ Α2	ΦΙΛ Β1				ΑΕΓ ΓΑΝ	ΑΕΓ ΓΑΝ		ΝΕΓ Α1	ΙΣΤ Β2			ΝΕΓ Α2		ΛΟΓ Α1	ΑΕΓ ΓΑΝ						ΛΟΓ Α1		ΑΕΓ ΓΑΝ	ΙΣΤ Β2			ΛΟΓ Α2	ΦΙΛ Β2		ΑΕΓ ΓΑΝ	ΦΙΛ Β1				
ΚΑΡΤΣΙΟΥΚΑ ΕΥΘΥΜΙΑ		ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Α1		ΝΕΓ Γ1	ΝΕΓ Γ1	ΑΕΓ Α1	ΙΣΤ Α4	ΑΕΓ Α2		ΑΕΓ Α1	ΙΣΤ Α3			ΝΕΓ Γ1	ΝΕΓ Γ1		ΙΣΤ Α4	ΑΕΓ Α2						ΛΟΓ Γ1	ΑΕΓ Α2	ΑΕΓ Α2		ΑΕΓ Α1			ΛΟΓ Γ1		ΑΕΓ Α1	ΙΣΤ Α3				
ΛΕΥΚΕΛΙΔΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ												ΑΕΓ Α4	ΛΟΓ Β2	ΑΕΓ Α4												ΑΕΓ Α4	ΑΕΓ Α4		ΝΕΓ Β2					ΛΟΓ Β2	ΑΕΓ Α4				
ΧΑΤΖΗΑΔΑΜΟΥ ΒΑΛΕΝΤΙΝΗ		ΜΑΘ ΒΘΕΤ1	ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Α4	ΑΛΓ Α2	ΜΑΘ ΒΘΕΤ1	ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΑΛΓ Α3	ΜΣΤ ΓΑΝ	ΑΛΓ Α4		ΑΛΓ Α2	ΑΛΓ Α3	ΜΑΘ ΓΘΕΤ	ΜΑΘ ΓΘΕΤ							ΜΑΘ ΒΘΕΤ1	ΑΛΓ Α1	ΜΑΘ ΓΘΕΤ		ΜΑΘ ΓΘΕΤ	ΜΣΤ ΓΑΝ			ΑΛΓ Α2		ΑΛΓ Α4	ΑΛΓ Α3	ΑΛΓ Α1		
ΜΠΑΚΑΡΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΑΛΓ Β1	ΜΑΘ ΒΘΕΤ2	ΜΑΘ ΓΟΥ		ΓΕΜ Α3			ΓΕΜ Α1	ΓΕΜ Α4	ΑΛΓ Β2		ΜΑΘ ΓΟΥ	ΓΕΜ Α2			ΓΕΜ Α1	ΜΑΘ ΒΘΕΤ2		ΜΑΘ ΓΟΥ	ΜΑΘ ΓΟΥ	ΑΛΓ Β1				ΜΑΘ ΒΘΕΤ2	ΜΑΘ ΓΟΥ		ΑΛΓ Β1	ΓΕΜ Α4	ΑΛΓ Β2	ΑΛΓ Β2	ΓΕΜ Α3		ΓΕΜ Α2	ΜΑΘ ΓΟΥ				
ΜΥΡΓΙΩΤΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ																			ΓΕΜ Β1	ΓΕΜ Β2														ΓΕΜ Β2	ΓΕΜ Β1				
ΜΠΑΤΖΙΑΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΦΥΣ ΓΘΕΤ	ΦΥΣ ΓΘΕΤ	ΒΙΟ ΓΥΓ	ΦΥΣ Α3				ΦΥΣ Α2	ΒΙΟ ΓΥΓ	ΦΥΣ Α1		ΦΥΣ ΓΘΕΤ					ΒΙΟ ΓΥΓ	ΒΙΟ ΓΥΓ		ΦΥΣ Α1	ΦΥΣ Α3					ΒΙΟ ΓΥΓ		ΒΙΟ ΓΥΓ	ΦΥΣ ΓΘΕΤ	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ ΓΘΕΤ		ΦΥΣ ΓΘΕΤ						
ΦΟΥΝΤΟΣ ΠΡΟΚΟΠΗΣ			ΒΙΟ Α3		ΦΥΣ Β2	ΒΙΟ Α1	ΒΙΟ Α4	ΦΥΣ ΒΘΕΤ2	ΒΙΟ Α1	ΦΥΣ Α4	ΒΙΟ Α2				ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ ΒΘΕΤ1		ΒΙΟ Α4					ΦΥΣ ΒΘΕΤ2	ΦΥΣ ΒΘΕΤ1		ΒΙΟ Α3					ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ Β1		ΒΙΟ Α2				
ΚΑΜΒΙΣΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ		ΧΗΜ Α4	ΒΙΟ Β1	ΧΗΜ ΓΘΕΤ		ΧΗΜ Β2	ΒΙΟ Β2			ΧΗΜ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ ΓΘΕΤ		ΧΗΜ Α3	ΒΙΟ Β1			ΧΗΜ Α3	ΧΗΜ Α2		ΧΗΜ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ Α4					ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ ΓΘΕΤ		ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Α2			ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Β1		ΧΗΜ ΓΘΕΤ	ΧΗΜ Α1	ΒΙΟ Β2	
ΤΖΕΛΙΝΗ ΜΑΡΙΑ			ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Α1		ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β1		ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Β2					ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ2				ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α3					ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Γ2				
ΧΑΣΙΡΤΖΟΓΛΟΥ ΣΟΦΙΑ							ΓΕΡ Α3												ΓΕΡ Α3																				
ΖΟΛΩΤΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ																		ΓΕΡ Β2	ΓΕΡ Α4									ΓΕΡ Α4		ΓΕΡ Β1									
ΜΠΕΚΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ																	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β2	ΓΑΛ Α4	ΓΑΛ Α2								ΓΑΛ Α4	ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Α1									
ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΟΙΚ ΓΟΥ	ΟΙΚ ΓΟΥ							ΟΙΚ ΓΟΥ	ΟΙΚ ΓΟΥ															ΠΟΠ Α4				ΟΙΚ ΓΟΥ			ΠΟΠ Α4	ΟΙΚ ΓΟΥ						
ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ				ΦΑ Β2	ΦΑ Α2	ΦΑ Α3	ΦΑ Γ2	ΦΑ Γ1			ΦΑ Β2	ΦΑ Α2	ΦΑ Γ2		ΦΑ Α1		ΦΑ Α4	ΦΑ Α3							ΦΑ Γ2	ΦΑ Γ1	ΦΑ Β1						ΦΑ Β1	ΦΑ Α1	ΦΑ Γ1	ΦΑ Α4			
ΝΤΙΝΑΚΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΕΦΠ Α4	ΕΦΠ Α1	ΑΕΥ Β2	ΠΛΦ ΓΟΥ					ΑΕΥ Β1	ΠΛΦ ΓΟΥ			ΕΦΠ Α2				ΠΛΦ ΓΟΥ	ΑΕΥ Β2	ΑΕΥ Β1		ΕΦΠ Α1							ΠΛΦ ΓΟΥ	ΕΦΠ Α3	ΕΦΠ Α4			ΠΛΦ ΓΟΥ	ΠΛΦ ΓΟΥ		ΕΦΠ Α2	ΕΦΠ Α3		