

ΑΠΟ 14 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

1 GEL RETH

	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
A1	MIX	ΓΟΥΡ	ΤΟΥ	ΤΖΑ	ΔΙΑ	ΧΑΛΚ	ΤΟΥ	ΓΟΥΡ	ΑΛΕΞ	ΚΟΥΤ		ΤΟΥ	ΚΑΤ	MIX	ΚΑΡΑ	ΓΟΥΡ	ΤΟΥ	MAM	ΚΑΤ	ΠΛΕΥ	MAM	ΤΖΑ	ΓΟΥΡ	ΑΛΕΞ	ΔΙΑ	ΠΛΕΥ	ΤΟΥ	ΧΑΛΚ	ΔΙΑ	MAM	ΓΟΥΡ	ΔΑΡ		ΚΑΡΑ	
	ΘΡΗ	ΑΡΧ	ΚΕΙ	ΒΙΟ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	Η/Υ	Α	ΓΛΩ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΠΟΛ .Π. Α	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΑΓΓ	ΧΗΜ	ΓΥΜ	ΑΓΓ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΓΥΜ	ΚΕΙ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΔΑΡ		ΠΟΛ .Π. Α	
																																ΓΑΛ			
																																ΛΕΒ			
ΓΕΡΜ		ΖΑΧΟΣ		ΓΕΡΜ																															
A2	ΔΙΑ / ΤΖΕΜ	MIX	MAM	ΔΕΛ / ΠΑΓ	ΤΟΥ / ΠΑΓ		ZAX	ΑΛΕΞ / ΤΖΕΜ	ΔΙΑ / ΤΖΕΜ	MAM	ΔΕΛ	ΔΑΡ	ΠΛΕΥ	ΚΟΥΤ	ΚΑΤ / ΜΙΑΠ	ΧΑΛΚ / ΜΙΑΠ	ΔΕΛ / ΠΑΓ	ΤΟΥ / ΠΑΓ	ΤΟΥ / ΠΑΓ	ΤΖΑ / ΜΙΑΠ	ΧΑΛΚ / ΜΙΑΠ	ΚΑΤ / ΜΙΑΠ	ΔΕΛ	ZAX	ΑΛΕΞ / ΤΖΕΜ	ΔΙΑ / ΤΖΕΜ	MAM	MIX	ΤΖΑ	ΠΛΕΥ	ΔΕΛ / ΠΑΓ	ΤΟΥ / ΠΑΓ	ΤΟΥ / ΠΑΓ		
	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΓΛΩ	ΠΟΛ .Π. Α	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΓΕΡΜ	ΓΥΜ	Η/Υ	Α	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΚΕΙ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΠΟΛ .Π. Α	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΘΡΗ	ΒΙΟ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΚΕΙ	ΙΣΤ		
																																		ΓΑΛ	
																																		ΛΕΒ	
ΓΕΡΜ		ΖΑΧΟΣ		ΓΕΡΜ																															
A3	ΨΑΡ	BEN	ΔΙΑ	ΠΑΠ	ΠΛΕΥ	ΔΕΛ	ΔΕΛ	MIX	ΠΛΕΥ	ΑΛΕΞ	ΤΖΑ	ΔΕΛ	ΚΟΥΤ	ΚΑΡΑ	ΔΕΛ	ΔΙΑ	BEN	ΠΑΠ	ΤΖΑ	ΨΑΡ	BEN	ΑΛΕΞ	ΚΟΠ	MIX	ΠΑΠ	ΠΑΠ	ΔΙΑ	ΠΑΠ	ΚΑΡΑ	ΔΕΛ	ΔΑΡ	ΚΟΠ			
	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΚΕΙ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΑΡΧ	ΘΡΗ	ΓΥΜ	ΓΕΩ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	Η/Υ	Α	ΧΗΜ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΓΛΩ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΦΥΣ	ΘΡΗ	ΙΣΤ	ΚΕΙ	ΑΛΓ	ΙΣΤ	ΠΟΛ .Π. Α	ΑΡΧ	ΚΕΙ	ΦΥΣ			
																																	ΓΑΛ		
																																	ΛΕΒ		
ΓΕΡΜ		ΖΑΧΟΣ		ΓΕΡΜ																															
A4	MAN	MAN	ΒΑΣ		ΧΑΛΚ	MAM	ΣΚΕΠ	MAM	MIX	ΠΛΕΥ	MAN	ΣΚΕΠ	ΤΖΑ	ΒΑΣ	MAN	ΚΑΤ	ΣΚΕΠ	ΚΑΡΑ	MIX	ΒΑΣ	ΧΑΛΚ	ΚΑΤ	MAN	ΣΚΕΠ	MAM	ΤΖΑ	ΒΙΔ		ΣΚΕΠ	ΠΛΕΥ	MAN	ΚΑΡΑ	ΔΑΡ	MAN	
	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΓΛΩ	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΘΡΗ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΒΙΟ	ΚΕΙ	ΑΡΧ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	ΠΟΛ .Π. Α	ΘΡΗ	ΚΕΙ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΒΙΟ	Η/Υ	Α	ΑΛΓ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΠΟΛ .Π. Α	ΚΕΙ	ΙΣΤ		
																																		ΓΑΛ	
																																		ΛΕΒ	
ΓΕΡΜ		ΖΑΧΟΣ		ΓΕΡΜ																															
A5	ΚΥΡ	ΘΕΟΔ	MIX	ΓΟΥΡ	MAM	ΣΚΕΠ	ΓΑΝΤ	ΣΚΕΠ	ΓΟΥΡ	MIX	MAM	ΔΑΡ	ΤΖΑ	ΚΥΡ	ΓΟΥΡ	ΚΑΡΑ	ΚΟΥΤ	ΨΑΡ	ΒΑΣ	ΚΟΠ	ΓΟΥΡ	ΒΑΣ	ΘΕΟΔ	ΤΖΑ	ΣΚΕΠ	ΨΑΡ	MAM	ΚΟΠ	ΓΑΝΤ	ΒΑΣ	ΚΑΡΑ	ΓΟΥΡ			
	ΙΣΤ	ΓΥΜ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΓΕΡΜ	ΒΙΟ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΠΟΛ .Π. Α	Η/Υ	Α	ΧΗΜ	ΚΕΙ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΓΛΩ	ΓΥΜ	ΒΙΟ	ΑΛΓ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΚΕΙ	ΠΟΛ .Π. Α	ΑΡΧ		
																																		ΓΑΛ	
																																		ΛΕΒ	
ΓΕΡΜ		ΖΑΧΟΣ		ΓΕΡΜ																															

	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			
B1	ΜΗΤ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΒΙΔ	ΣΚΕΠ	ΝΙΝ	ΓΑΝΤ	ΓΟΥΡ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΧΑΛΚ	ΜΗΤ	ΚΑΤ	ΠΛΕΥ	ΠΙΣ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΣΚΕΠ	ΝΙΝ	ΓΟΥΡ	ΒΕΝ	ΠΛΕΥ	ΚΑΤ	ΧΑΛΚ	ΒΙΔ	ΔΜΤΡΑ	ΒΕΝ	ΠΙΣ	ΒΑΣ	ΓΑΝΤ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΒΑΣ	ΓΟΥΡ								
		ΧΑΛΚ						ΧΑΛΚ	ΣΚΕΠ					ΣΚΕΠ													ΣΚΕΠ											
		ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΜΑΘ					ΜΑΘ													ΜΑΘ											
		ΔΙΑ						ΔΙΑ	ΧΑΛΚ					ΔΙΑ													ΧΑΛΚ											
		ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ					ΜΑΘ													ΦΥΣ											
	ΠΜΙΧ						ΠΜΙΧ	ΚΟΠ					ΚΟΠ													ΠΜΙΧ												
	ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ					ΜΑΘ													ΜΑΘ												
	ΚΟΠ						ΚΟΠ	ΛΕΩ					ΛΕΩ													ΛΕΩ												
	ΦΥΣ	Η/Υ Β	ΓΕΩ	ΘΡΗ	ΑΛΓ	ΚΕΙ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΧΗΜ	ΓΥΜ	ΦΙΛ	ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΘΡΗ	ΚΕΙ	ΑΓΓ	ΓΥΜ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	Η/Υ Β	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΦΙΛ	ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΙΣΤ	ΓΛΩ	ΑΛΓ	ΙΣΤ	ΓΛΩ								
B2	ΠΑΠ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΒΕΝ	ΒΙΔ	ΣΚΕΠ	ΝΙΝ	ΧΑΛΚ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΣΚΕΠ	ΚΑΤ	ΜΗΤ	ΣΚΕΠ	ΔΑΡ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΒΕΝ	ΠΑΠ	ΠΛΕΥ	ΚΑΤ	ΝΙΝ	ΠΑΠ	ΒΙΔ	ΚΥΡ	ΠΑΠ	ΣΚΕΠ	ΔΜΤΡΑ	ΠΑΠ	ΣΚΕΠ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΧΑΛΚ	ΠΛΕΥ	ΚΥΡ	ΜΗΤ						
		ΧΑΛΚ						ΧΑΛΚ	ΣΚΕΠ					ΣΚΕΠ												ΣΚΕΠ												
		ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΜΑΘ					ΜΑΘ												ΜΑΘ												
		ΔΙΑ						ΔΙΑ	ΧΑΛΚ					ΔΙΑ												ΧΑΛΚ												
		ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ					ΜΑΘ												ΦΥΣ												
	ΠΜΙΧ						ΠΜΙΧ	ΚΟΠ					ΚΟΠ												ΠΜΙΧ													
	ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ					ΜΑΘ												ΜΑΘ													
	ΚΟΠ						ΚΟΠ	ΛΕΩ					ΛΕΩ												ΛΕΩ													
	ΦΥΣ	ΑΓΓ	Η/Υ Β	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΓΕΡ Μ	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΚΕΙ	ΓΥΜ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	Η/Υ Β	ΦΙΛ	ΓΛΩ	ΑΛΓ	ΒΙΟ	ΚΕΙ	ΓΕΩ	ΦΥΣ	ΓΥΜ	ΦΙΛ	ΙΣΤ								
B3	ΘΕΟΔ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΤΖΑ	ΚΥΡ	ΑΛΕΞ	ΚΟΠ	ΚΑΛΛ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΚΑΛΛ	ΑΛΕΞ	ΜΙΧ	ΚΑΤ	ΚΥΡ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΚΑΛΛ	ΚΟΠ	ΚΑΛΛ	ΜΗΤ	ΒΕΝ	ΜΟΞ	ΜΟΞ	ΚΑΤ	ΒΕΝ	ΚΥΡ	ΣΚΕΠ	ΑΛΕΞ	ΜΙΧ	ΤΖΑ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΣΚΕΠ	ΜΗΤ	ΘΕΟΔ						
		ΧΑΛΚ						ΧΑΛΚ	ΣΚΕΠ					ΣΚΕΠ																								
		ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΜΑΘ					ΜΑΘ																								
		ΔΙΑ						ΔΙΑ	ΧΑΛΚ					ΔΙΑ																								
		ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ					ΜΑΘ																								
	ΠΜΙΧ						ΠΜΙΧ	ΚΟΠ					ΚΟΠ																									
	ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ					ΜΑΘ																									
	ΚΟΠ						ΚΟΠ	ΛΕΩ					ΛΕΩ																									
	ΦΥΣ	ΓΥΜ	ΒΙΟ	ΚΕΙ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΦΥΣ	ΦΙΛ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΧΗΜ	ΚΕΙ	ΦΥΣ	ΦΙΛ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΑΓΓ	Η/Υ Β	Η/Υ Β	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΓΛΩ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΒΙΟ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΜΙΧ	ΚΥΡ	ΚΟΠ	ΚΥΡ					
B4	ΠΜΙΧ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΚΥΡ	ΠΛΕΥ	ΚΥΡ	ΒΕΝ	ΒΙΔ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΤΖΑ	ΚΥΡ	ΒΑΣ	ΔΑΡ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΚΥΡ	ΠΜΙΧ	ΜΙΧ	ΤΖΑ	ΠΜΙΧ	ΨΑΡ	ΚΥΡ	ΨΑΡ	ΚΟΠ	ΒΙΔ	ΠΛΕΥ	ΒΕΝ	ΠΜΙΧ	ΒΑΣ	ΠΜΙΧ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΜΙΧ	ΚΥΡ	ΚΟΠ	ΚΥΡ					
		ΧΑΛΚ						ΧΑΛΚ	ΣΚΕΠ				ΣΚΕΠ																									
		ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΜΑΘ				ΜΑΘ																									
		ΔΙΑ						ΔΙΑ	ΧΑΛΚ				ΔΙΑ																									
		ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ				ΜΑΘ																									
	ΠΜΙΧ						ΠΜΙΧ	ΚΟΠ				ΚΟΠ																										
	ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ				ΜΑΘ																										
	ΚΟΠ						ΚΟΠ	ΛΕΩ				ΛΕΩ																										
	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΓΥΜ	ΚΕΙ	ΑΓΓ	Η/Υ Α	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΓΛΩ	ΙΣΤ	ΓΕΡ Μ	ΦΥΣ	ΚΕΙ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΧΗΜ	ΦΙΛ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	Η/Υ Α	ΓΥΜ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΜΙΧ	ΚΥΡ	ΚΟΠ	ΚΥΡ					
B5	ΜΥΡ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΨΑΡ	ΜΑΝ	ΠΜΙΧ	ΒΙΔ	ΚΟΠ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΚΥΡ	ΘΕΟΔ	ΛΕΩ	ΜΑΝ	ΜΑΝ	ΔΕΛ ΛΑΤ	ΜΙΧ	ΚΥΡ	ΜΑΝ	ΜΑΜ	ΠΜΙΧ	ΜΑΝ	ΚΟΠ	ΜΑΜ	ΘΕΟΔ	ΒΙΔ	ΜΙΧ	ΛΕΩ	ΜΥΡ	ΜΑΝ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΜΑΝ	ΛΕΩ	ΨΑΡ						
		ΧΑΛΚ						ΧΑΛΚ	ΣΚΕΠ				ΣΚΕΠ																									
		ΦΥΣ						ΦΥΣ	ΜΑΘ				ΜΑΘ																									
		ΔΙΑ						ΔΙΑ	ΧΑΛΚ				ΔΙΑ																									
		ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ				ΜΑΘ																									
	ΠΜΙΧ						ΠΜΙΧ	ΚΟΠ				ΚΟΠ																										
	ΜΑΘ						ΜΑΘ	ΦΥΣ				ΜΑΘ																										
	ΚΟΠ						ΚΟΠ	ΛΕΩ				ΛΕΩ																										
	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	ΓΕΩ	Η/Υ Α	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΦΙΛ	ΓΥΜ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΚΕΙ	ΦΥΣ	ΘΡΗ	ΦΙΛ	ΓΛΩ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΓΥΜ	Η/Υ Α	ΘΡΗ	ΑΛΓ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΠΑΠ ΑΡΧ	ΚΕΙ	ΑΛΓ	ΧΗΜ						

	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	
Γ1	ΛΚ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΜΗΤ	ΠΛΕΥ		ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΚ		ΠΛΕΥ	ΜΑΜ		ΜΗΤ	ΑΡΧ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΜΑΜ		ΜΗΤ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ		ΠΛΕΥ		ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ	ΑΡΧ		ΜΙΧ	ΜΗΤ
	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ	ΛΚ				ΛΚ	ΙΣΤ	ΑΡΧ					ΛΚ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ				
	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ					ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ				ΙΨ	ΧΗΜ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΙΨ	ΦΥΣ					
	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΧΗΜ					ΙΨ	ΒΓΟ	ΧΗΜ					ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ				ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΙΨ	ΧΗΜ					
	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ		ΓΛΩ			ΜΑΘ	ΙΨ	ΟΙΚ	ΠΛΗ				ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΟΙΚ				ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΠΛΗ	ΟΙΚ				ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΜΑΘ						
	ΠΛΗ	ΙΨ	ΟΙΚ		Γ			ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ					ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΙΨ	ΠΛΗ				ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ					
	ΟΙΚ	ΙΨ	ΜΑΘ		Γ	ΓΥΜ		ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΓΥΜ	ΑΓΓ		ΓΛΩ	Γ	ΙΨ	ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΑΓΓ		ΓΛΩ	Γ	ΠΛΗ	ΜΑΘ		ΓΥΜ		ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΟΡΗ		ΓΛΩ	Γ
Γ2	ΛΚ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΓΟΥΡ	ΠΛΕΥ		ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΚ		ΓΟΥΡ			ΓΟΥΡ	ΠΛΕΥ	ΑΡΧ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΓΟΥΡ	ΜΑΜ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ		ΜΙΧ	ΜΑΘ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΑΡΧ		ΜΑΜ	ΠΛΕΥ	
	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ	ΛΚ				ΛΚ	ΙΣΤ	ΑΡΧ				ΛΚ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					
	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ					ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΜΑΘ					ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ				ΙΨ	ΧΗΜ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΙΨ	ΦΥΣ						
	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΧΗΜ					ΙΨ	ΒΓΟ	ΧΗΜ					ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ				ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΙΨ	ΧΗΜ					
	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ		ΓΛΩ			ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΟΙΚ	ΠΛΗ				ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΟΙΚ				ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΠΛΗ	ΟΙΚ				ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΜΑΘ						
	ΠΛΗ	ΙΨ	ΟΙΚ		Γ			ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ					ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΙΨ	ΠΛΗ				ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ					
	ΟΙΚ	ΙΨ	ΜΑΘ		Γ	ΓΥΜ		ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΓΛΩ	Γ	ΓΛΩ	Γ	ΙΨ	ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΑΓΓ		ΓΛΩ	Γ	ΠΛΗ	ΜΑΘ		ΟΡΗ	ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΑΓΓ	ΓΥΜ				
Γ3	ΛΚ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΒΕΝ	ΘΕΟΔ	ΝΙΝ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΚ		ΘΕΟΔ	ΠΙΣ		ΠΙΣ	ΑΡΧ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΘΕΟΔ	ΠΙΣ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ		ΒΕΝ	ΜΑΘ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΑΡΧ		ΠΙΣ			
	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ	ΛΚ				ΛΚ	ΙΣΤ	ΑΡΧ				ΛΚ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					
	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ					ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ				ΙΨ	ΧΗΜ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΙΨ	ΦΥΣ							
	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΧΗΜ					ΙΨ	ΒΓΟ	ΧΗΜ					ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ				ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΙΨ	ΧΗΜ					
	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ		ΑΓΓ			ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΟΙΚ	ΠΛΗ				ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΟΙΚ				ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΠΛΗ	ΟΙΚ				ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΜΑΘ						
	ΠΛΗ	ΙΨ	ΟΙΚ		Γ			ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ					ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΙΨ	ΠΛΗ				ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ					
	ΟΙΚ	ΙΨ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	ΓΥΜ	ΟΡΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΓΥΜ	ΓΛΩ	Γ	ΓΛΩ	Γ	ΙΨ	ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΑΓΓ		ΓΛΩ	Γ	ΠΛΗ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΓΛΩ	Γ			
Γ4	ΛΚ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΔΗΜ		ΜΑΜ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΚ		ΔΗΜ	ΘΕΟΔ	ΝΙΝ	ΔΗΜ	ΑΡΧ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΔΗΜ	ΘΕΟΔ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ			ΜΑΘ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΑΡΧ		ΘΕΟΔ	ΜΑΜ		
	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ	ΛΚ				ΛΚ	ΙΣΤ	ΑΡΧ				ΛΚ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					
	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ					ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ				ΙΨ	ΧΗΜ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΙΨ	ΦΥΣ							
	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΧΗΜ					ΙΨ	ΒΓΟ	ΧΗΜ					ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ				ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΙΨ	ΧΗΜ					
	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ		ΓΛΩ			ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΟΙΚ	ΠΛΗ				ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΟΙΚ				ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΠΛΗ	ΟΙΚ				ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΜΑΘ						
	ΠΛΗ	ΙΨ	ΟΙΚ		Γ			ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ					ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΙΨ	ΠΛΗ				ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ					
	ΟΙΚ	ΙΨ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	ΓΥΜ	ΟΡΗ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΓΛΩ	Γ	ΓΛΩ	Γ	ΙΨ	ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΑΓΓ		ΓΛΩ	Γ	ΠΛΗ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΓΥΜ	ΑΓΓ				
Γ5	ΛΚ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΘΕΟΔ	ΚΑΛ	ΒΕΝ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΚ		ΚΑΛ	ΘΕΟΔ	ΒΕΝ	ΝΙΝ	ΑΡΧ	ΛΚ	ΙΣΤ		ΚΑΛ	ΘΕΟΔ	ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ			ΜΑΘ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΑΡΧ		ΚΑΛ	ΘΕΟΔ		
	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ					ΙΣΤ	ΜΑΘ	ΑΡΧ	ΛΚ				ΛΚ	ΙΣΤ	ΑΡΧ				ΛΚ	ΛΚ	ΑΡΧ	ΙΣΤ					
	ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ					ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΦΥΣ				ΙΨ	ΧΗΜ	ΜΑΘ				ΜΑΘ	ΧΗΜ	ΙΨ	ΦΥΣ							
	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΧΗΜ					ΙΨ	ΒΓΟ	ΧΗΜ					ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ				ΧΗΜ	ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΦΥΣ				ΒΓΟ	ΦΥΣ	ΙΨ	ΧΗΜ					
	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ		ΓΛΩ			ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΟΙΚ	ΠΛΗ				ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΟΙΚ				ΜΑΘ	ΚΑΛ	ΠΛΗ	ΟΙΚ				ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΜΑΘ						
	ΠΛΗ	ΙΨ	ΟΙΚ		Γ			ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ					ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ				ΜΑΘ	ΜΑΘ	ΙΨ	ΠΛΗ				ΟΙΚ	ΟΙΚ	ΜΑΘ	ΠΛΗ					
	ΟΙΚ	ΙΨ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	Γ	ΑΓΓ	ΠΛΗ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΜΑΘ		ΓΛΩ	Γ	ΑΓΓ	ΟΡΗ	ΙΨ	ΠΛΗ	ΟΙΚ	ΑΓΓ		ΓΛΩ	Γ	ΠΛΗ	ΜΑΘ		ΑΓΓ	ΟΙΚ	ΠΛΗ	ΜΑΘ	ΓΛΩ	Γ	ΓΥΜ			