

A1

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΕΚΘ			
	ΨΕΥ	ΛΙΤ	ΜΟΣ	ΑΜΠ			
Τρ	ΛΟΓ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΑΓΓ
	ΨΕΥ	ΣΙΩ	ΛΙΤ	ΣΙΩ	ΜΑΚ	ΠΑΔ	ΑΡΝ
Τετ	ΦΥΣ	ΠΟΛ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΒΙΟ		
	ΔΙΑΚ	ΣΒΩ	ΓΚΟΥ	ΛΙΤ	ΜΟΣ		
Πε	ΙΣΤ	ΛΟΓ	ΠΟΛ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΘΡΗ
	ΨΕΥ	ΨΕΥ	ΣΒΩ	ΑΡΝ	ΣΙΩ	ΛΙΤ	ΠΑΔ
Παρ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΓΥΜ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΠΟΛ	ΧΗΜ
	ΔΙΑΚ	ΛΙΤ	ΓΚΟΥ	ΣΙΩ	ΣΙΩ	ΣΒΩ	ΜΑΚ

A2

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΟΓ	ΘΡΗ	ΓΕΩ		
	ΜΙΧ	ΜΙΧ	ΛΑΣΚ	ΠΑΔ	ΣΙΩ		
Τρ	ΠΟΛ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΓΥΜ	ΑΛΓ	ΧΗΜ	ΒΙΟ
	ΣΒΩ	ΜΙΧ	ΑΡΝ	ΓΚΟΥ	ΑΡΓ	ΜΑΚ	ΜΟΣ
Τετ	ΠΟΛ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΕΚΘ			
	ΣΒΩ	ΟΡΦ	ΜΙΧ	ΛΑΣΚ			
Πε	ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΛΟΓ
	ΜΙΧ	ΑΡΓ	ΠΑΔ	ΜΙΧ	ΜΟΣ	ΣΙΩ	ΛΑΣΚ
Παρ	ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΦΥΣ	ΓΥΜ	ΠΟΛ	ΑΛΓ	ΑΓΓ
	ΜΑΚ	ΜΙΧ	ΟΡΦ	ΓΚΟΥ	ΣΒΩ	ΑΡΓ	ΑΡΝ

A3

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΠΟΛ	ΙΣΤ		
	ΘΩΔ	ΤΖΕ	ΜΑΥ	ΣΒΩ	ΜΙΧ		
Τρ	ΦΥΣ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΓΥΜ
	ΦΑΝ	ΠΑΔ	ΘΩΔ	ΜΟΣ	ΑΡΝ	ΤΖΕ	ΓΚΟΥ
Τετ	ΛΟΓ	ΕΚΘ		ΧΗΜ	ΑΡΧ		
	ΨΕΥ	ΨΕΥ		ΜΑΚ	ΘΩΔ		
Πε	ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΠΟΛ	ΑΡΧ	ΓΥΜ	ΒΙΟ
	ΦΑΝ	ΜΙΧ	ΜΑΥ	ΣΒΩ	ΘΩΔ	ΓΚΟΥ	ΜΟΣ
Παρ	ΛΟΓ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΠΟΛ
	ΨΕΥ	ΜΑΚ	ΠΑΔ	ΤΖΕ	ΘΩΔ	ΑΡΝ	ΣΒΩ

B1

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΦΥΣ	ΘΡΗ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ	ΒΙΟ	
	ΦΑΝ	ΠΑΔ	ΠΡΕ	ΑΡΝ	ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ		
					ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ		
					ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ		
					ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ		
ΑΛΓ	ΛΟΓ	ΦΙΛ	ΑΒΠ ΒΑΝ ΑΜΠ	ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ	ΓΕΩ	ΧΗΜ	
ΜΑΥ	ΛΙΤ	ΠΡΕ	ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ	ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ			
			ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ	ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ			
			ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ	ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ			
ΑΛΓ	ΘΡΗ	ΒΙΟ	ΙΣΤ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ	ΑΓΓ		
ΜΑΥ	ΠΑΔ	ΜΟΣ	ΘΩΔ	ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ			
				ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ			
				ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ			
	ΕΚΘ	ΛΟΓ	ΑΒΠΒΑΝΑΜΠ	ΑΡΧ	ΦΙΛ	ΕΗΥ	
Πε	ΘΩΔ	ΛΙΤ	ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ				
			ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ				
			ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ				ΠΡΕ
			ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ				
ΦΥΣ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΧΗΜ	ΑΛΓ	ΓΥΜ		
ΦΑΝ	ΣΙΩ	ΘΩΔ	ΜΑΚ	ΜΑΥ	ΓΚΟΥ		

B2

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΦΥΣ	ΧΗΜ	ΑΓΓ	ΒΙΟ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ	ΑΛΓ	
	ΟΡΦ	ΜΑΚ	ΑΡΝ	ΜΟΣ		ΤΖΕ	
Τρ	ΛΟΓ	ΓΕΩ	ΘΡΗ	ΑΒΠ ΒΑΝ ΑΜΠ	ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ	ΕΗΥ	ΙΣΤ
	ΠΡΕ	ΑΡΓ	ΠΑΔ	ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ	ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ	ΓΟΥ	ΛΑΣΚ
Τετ	ΦΥΣ	ΦΙΛ		ΑΛΓ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ	ΑΡΧ	
	ΟΡΦ	ΑΜΠ		ΤΖΕ		ΑΜΠ	
Πε	ΧΗΜ	ΛΟΓ	ΓΥΜ	ΑΒΠ ΒΑΝ ΑΜΠ ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ	ΘΡΗ	ΓΕΩ	ΑΓΓ
	ΜΑΚ	ΠΡΕ	ΓΚΟΥ		ΠΑΔ	ΑΡΓ	ΑΡΝ
Παρ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΕΚΘ		ΑΛΓ	
	ΑΜΠ	ΛΑΣΚ	ΜΟΣ	ΠΡΕ		ΤΖΕ	

B3

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΧΗΜ	ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΛΟΓ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ ΦΒΓΒΘ2ΔΙΑΚ ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ	ΑΡΧ	
	ΜΑΚ	ΛΑΣΚ	ΑΡΓ	ΛΙΤ		ΑΜΠ	
	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΦΙΛ	ΑΒΠ ΒΑΝ ΑΜΠ		ΓΕΩ	ΘΡΗ
	ΟΡΦ	ΑΡΝ	ΨΕΥ	ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ ΦΒΓΒΘ2ΔΙΑΚ ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ	ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ	ΑΡΓ	ΠΑΔ
		ΕΚΘ	ΧΗΜ	ΑΛΓ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ ΦΒΓΒΘ2ΔΙΑΚ ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ	ΒΙΟ	
Τετ		ΘΩΔ	ΜΑΚ	ΑΡΓ		ΜΟΣ	
	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΕΗΥ	ΑΒΠΒΑΝΑΜΠ ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ	ΛΟΓ	ΘΡΗ	ΓΥΜ
	ΟΡΦ	ΑΡΝ	ΓΟΥ		ΛΙΤ	ΠΑΔ	ΓΚΟΥ
	ΑΛΓ	ΦΙΛ	ΓΕΩ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	
	ΑΡΓ	ΨΕΥ	ΑΡΓ	ΜΟΣ	ΑΜΠ	ΛΑΣΚ	

B4

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ	ΦΥΣ	
					ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ		
					ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ		
	ΠΑΔ	ΑΡΝ	ΣΙΩ	ΣΙΩ	ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ		
					ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ		
Τρ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΓΥΜ	ΑΒΠ ΒΑΝ ΑΜΠ	ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ	ΒΙΟ	ΕΗΥ
				ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ	ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ		
				ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ	ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ		
	ΘΩΔ	ΘΩΔ	ΓΚΟΥ	ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ	ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ		
				ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ			
Τετ	ΕΚΘ		ΑΛΓ	ΛΟΓ	ΒΑΚΒΑΝ ΣΒΩ	ΧΗΜ	
					ΦΒΓΒΘ1 ΦΑΝ		
	ΠΡΕ		ΣΙΩ	ΠΡΕ	ΦΒΓΒΘ2 ΔΙΑΚ		
					ΦΒΓΒΘ3 ΒΟΓ		
					ΦΒΓΒΘ4 ΟΡΦ		
Πε	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΒΙΟ	ΑΒΠΒΑΝΑΜΠ	ΑΓΓ	ΦΙΛ	
				ΜΒΓΒΘ1 ΑΡΓ			
				ΜΒΓΒΘ2 ΣΙΩ			
	ΔΙΑΚ	ΣΙΩ	ΜΟΣ	ΜΒΓΒΘ3 ΤΖΕ			
				ΜΒΓΒΘ4 ΧΑΣ			
Παρ	ΑΡΧ	ΘΡΗ	ΛΟΓ	ΙΣΤ	ΧΗΜ	ΓΕΩ	
	ΘΩΔ	ΠΑΔ	ΠΡΕ	ΘΩΔ	ΜΑΚ	ΣΙΩ	

Γ1

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05
Δευ	ΦΥΣ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΧΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΓΥΜ	ΑΡΧ Γ	
		ΑΕΠ Γ Τ1 ΓΟΥ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ				
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
	ΑΟΔ Γ Τ2 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ				
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
ΔΙΑΚ	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΑΑΔ Γ ΘΕΩ ΘΩΔ		ΓΚΟΥ	MIX		
Τρ	ΛΟΓ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΒΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΟΣ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΘΡΗ	ΑΓΓ	
		ΑΟΔ Γ Τ1 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ			
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΑΕΠ Γ Τ2 ΓΟΥ				
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
MIX	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΙΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΠΑΔ	ΑΡΝ		
Τετ	ΕΚΘ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΙΣΤ	ΓΥΜ		
		ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ					
	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ					
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ					
MIX	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΙΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΠΡΕ	ΓΚΟΥ			
Πε	ΙΣΤ	ΒΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΟΣ	ΧΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΜΓ	ΑΟΘ ΑΟΘ ΣΒΩ	
		ΑΕΠ Γ Τ1 ΓΟΥ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ			
	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΑΕΠ Γ Τ2 ΓΟΥ					
	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
ΠΡΕ	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΑΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΑΡΓ			
Παρ	ΛΟΓ	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ	ΜΓ	ΑΡΓ	ΑΓΓ		
		ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ					ΑΟΔ Γ Τ1 ΣΒΩ
	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ						
	ΑΟΔ Γ Τ2 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ					
	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ						
MIX	ΑΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ		ΑΡΓ	ΑΡΝ			

Γ2

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05	
Δευ	ΑΡΧ Γ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΧΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΛΟΓ	ΑΓΓ		
		ΑΕΠ Γ Τ1 ΓΟΥ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ					
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ					
	ΑΟΔ Γ Τ2 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ					
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ					
ΠΡΕ	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΑΑΔ Γ ΘΕΩ ΘΩΔ	ΛΙΤ	ΑΡΝ				
Τρ	ΜΓ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΒΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΟΣ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΓΥΜ	ΙΣΤ		
		ΑΟΔ Γ Τ1 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ					
	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΑΕΠ Γ Τ2 ΓΟΥ					
	ΑΡΓ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				ΓΚΟΥ
	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΙΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ					
Τετ	ΙΣΤ	ΛΟΓ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΑΓΓ	ΦΥΣ		
			ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΑΡΝ	ΔΙΑΚ				
	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ						
	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ						
ΛΑΣΚ	ΛΙΤ	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΙΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ					
Πε	ΜΓ	ΒΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΟΣ	ΧΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΓΥΜ	ΑΟΘ	ΑΟΘ	ΣΒΩ
		ΑΕΠ Γ Τ1 ΓΟΥ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΓΚΟΥ				
	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΑΕΠ Γ Τ2 ΓΟΥ						
	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ					
ΑΡΓ	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΑΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ					
Παρ	ΘΡΗ	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ	ΕΚΘ					
		ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ					ΑΟΔ Γ Τ1 ΣΒΩ	
	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ							
	ΑΟΔ Γ Τ2 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ						
	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ							
ΠΑΔ	ΑΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΙΤ						

Γ3

	1 08:15 - 08:55	2 09:05 - 09:50	3 10:00 - 10:45	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:30	6 12:40 - 13:20	7 13:25 - 14:05	
Δευ	ΙΣΤ ΛΑΣΚ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΧΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΛΟΓ	ΓΥΜ	ΑΓΓ	
		ΑΕΠ Γ Τ1 ΓΟΥ	ΜΓΤ Γ Τ1	ΧΑΣ				
		ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
		ΑΟΔ Γ Τ2 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ				
		ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΑΑΔ Γ ΘΕΩ	ΘΩΔ	ΛΑΣΚ	ΓΚΟΥ	ΑΡΝ			
Τρ	ΦΥΣ ΔΙΑΚ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΒΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΟΣ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΑΡΧ Γ	ΜΓ		
		ΑΟΔ Γ Τ1 ΣΒΩ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
		ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
		ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ	ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΑΕΠ Γ Τ2 ΓΟΥ				
		ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΙΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΨΕΥ	ΧΑΣ				
Τετ	ΘΡΗ ΠΑΔ	ΜΓ ΧΑΣ	ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΓΥΜ			
			ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
			ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
			ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΦΓΤ Γ Τ2 ΟΡΦ				
			ΦΓΘ Γ ΘΕΤ ΔΙΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΙΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΓΚΟΥ						
Πε	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΒΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΟΣ	ΧΓΘ Γ ΘΕΤ ΜΑΚ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ	ΛΟΓ	ΑΟΘ	ΑΟΘ	ΣΒΩ
		ΑΕΠ Γ Τ1 ΓΟΥ	ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ	ΦΓΤ Γ Τ1 ΦΑΝ				
		Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
		ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	ΑΕΠ Γ Τ2 ΓΟΥ					
		Χ-Β ΗΛ ΜΑΚ	ΗΛΕ ΗΛ ΦΑΝ	ΜΓΘ Γ Θ/Η ΜΑΥ				
ΛΓΘ Γ ΘΕΩ ΛΙΤ	ΑΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ	ΛΑΘ Γ ΘΕΩ ΨΕΥ	ΛΑΣΚ					
Παρ	ΙΣΤ ΛΑΣΚ	ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ	ΕΚΘ ΛΑΣΚ					
		ΜΓΤ Γ Τ1 ΧΑΣ					ΑΟΔ Γ Τ1 ΣΒΩ	
		ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ						
		ΑΟΔ Γ Τ2 ΣΒΩ					ΜΓΤ Γ Τ2 ΤΖΕ	
		ΜΓΘ Γ ΘΗ ΜΑΥ						
ΑΓΘ Γ ΘΕΩ ΑΜΠ								