

19-10-20																																
	Δευτέρα						Τρίτη							Τετάρτη						Πέμπτη							Παρασκευή					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6
ΚΑΒΑΛΑ			β1 ΟΡ	α1 ΟΡ	β2 ΟΡ	α3 ΟΡ	α1 ΟΡ	β3 ΟΡ		α4 ΟΡ	β1 ΟΡ				α2 ΟΡ	α3 ΟΡ		γ1 ΟΡ	γ3 ΟΡ	γ3 ΟΡ		β2 ΟΡ	α2 ΟΡ						α4 ΟΡ	β3 ΟΡ	γ1 ΟΡ	
ΖΑΡΡΑ	α4 ΙΣΤ	β2 ΑΑΜ	α2 ΙΣΤ		β1 ΑΑΜ				β1 ΑΑΠ	α2 ΙΣΤ	α4 ΙΣΤ	β2 ΑΑΠ			α1 ΙΣΤ	β2 ΑΑΠ		β3 ΑΑΠ	α3 ΙΣΤ	β1 ΑΑΠ	α1 ΙΣΤ	β1 ΑΑΜ	β3 ΑΑΜ				α3 ΙΣΤ	β3 ΑΑΠ		β3 ΑΑΜ	β2 ΑΑΜ	
ΚΑΛΟΥΤΧΟΥ				α3 ΑΑΜ	γ1 ΙΣΤ	γ3 ΙΣΤ	α2 ΑΑΜ	γ2 ΙΣΤ	α4 ΑΑΜ		α1 ΑΑΜ				γ2 ΙΣΤ	γ3 ΑΑΠ	α2 ΑΑΜ	γ2 ΑΑΠ				α4 ΑΑΜ	α1 ΑΑΜ	γ3 ΙΣΤ	γ1 ΙΣΤ			γ3 ΑΑΠ	γ2 ΑΑΠ	α3 ΑΑΜ		
ΚΑΤΣΙΚΗ	α2 ΑΑΠ			γ1 ΝΛ		α1 ΑΑΠ	α3 ΑΑΠ				γ3 ΝΛ	α4 ΑΑΠ		α3 ΑΑΠ				γ2 ΝΛ	γ2 ΝΛ					α2 ΑΑΠ	γ3 ΝΛ	α1 ΑΑΠ	γ1 ΝΛ			α4 ΑΑΠ		
ΣΠΑΗ		β3 ΙΣΤ	β2 ΙΣΤ	β3 ΝΛ		β1 ΙΣΤ	β1 ΝΛ	β2 ΝΛ	α2 ΝΛ		α3 ΝΛ				β3 ΙΣΤ	β3 ΝΛ	β2 ΝΛ	α4 ΝΛ					β1 ΙΣΤ	α3 ΝΛ	α4 ΝΛ		α2 ΝΛ		β2 ΙΣΤ	β1 ΝΛ		
ΛΑΞΙΟΥ			α1 ΝΛ	α4 ΓΔ	α4 ΓΔ				α1 ΓΔ	β3 ΓΔ	α2 ΓΔ	α1 ΓΔ		α1 ΓΔ	β2 ΓΔ		β1 ΓΔ			α3 ΓΔ	β2 ΓΔ		α3 ΓΔ				α1 ΝΛ		α2 ΓΔ	β3 ΓΔ		
ΚΑΠΟΥΛΑ		β1 ΜΑΘ	γ3 ΜΑΘ		α1 Φ	α2 Φ				γ2 ΜΑΘ	β1 ΜΑΘ	β2 ΜΑΘ	γ3 ΜΑΘ		γ2 ΜΑΘ	β2 ΜΑΘ						γ2 ΜΑΘ	γ3 ΜΑΘ	β2 ΜΑΘ	β1 ΜΑΘ		β2 ΜΑΘ	β1 ΜΑΘ	γ3 ΜΑΘ	γ2 ΜΑΘ		
ΠΑΠΑΛΟΥ	α1 ΜΑΘ	α3 ΜΑΘ	γ1 ΜΑΘ		α2 ΜΑΘ				γ1 ΜΑΘ	α1 ΜΑΘ	α4 ΜΑΘ	α2 ΜΑΘ	α4 ΜΑΘ	α3 ΜΑΘ	α2 ΜΑΘ	α1 ΜΑΘ		γ1 ΜΑΘ				α4 ΜΑΘ	α1 ΜΑΘ	α3 ΜΑΘ	α4 ΜΑΘ	α4 ΜΑΘ	α2 ΜΑΘ	α3 ΜΑΘ	γ1 ΜΑΘ			
ΠΑΠΠΑ	γ3 Φ	γ2 Χ	γ2 Φ	β1 Φ					γ3 Χ	γ1 Φ	α3 Φ	β3 Χ			γ2 Φ	β1 Φ	γ1 Φ		β3 Φ	α4 Φ	β3 Φ	γ1 Χ		β2 Φ			γ3 Φ	β2 Χ	β1 Χ	β2 Φ		
ΤΣΙΤΟΣ	α3 ΓΕΩ	α4 ΓΕΩ	α3 ΒΙΟ	β2 ΓΕΩ			β2 ΓΕΩ	α2 ΒΙΟ	β2 ΒΙΟ	β3 ΓΕΩ				β3 ΓΕΩ	β1 ΓΕΩ		γ3 ΒΙΟ				α2 ΓΕΩ	β2 ΒΙΟ	β1 ΓΕΩ	α1 ΒΙΟ	β3 ΒΙΟ	β1 ΒΙΟ	α4 ΒΙΟ		α1 ΓΕΩ			
ΧΑΚΑ								γ1 ΓΑΛ				γ2, γ3 ΓΕΡ-ΓΑΛ	β2, β1 ΓΕΡ-ΓΑΛ			γ2, γ3 ΓΕΡ-ΓΑΛ	α2, α1 ΓΕΡ-ΓΑΛ					γ1 ΓΑΛ			β2, β1 ΓΕΡ-ΓΑΛ					α2, α1 ΓΕΡ-ΓΑΛ		
ΤΡΥΦΕΡΗ	β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ	β3 ΑΓΓ		γ3 ΑΓΓ		γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ		β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ					α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ	β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	β3 ΑΓΓ	β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ					γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ		γ3 ΑΓΓ		
ΤΣΑΝΤΚΟΥ											β3 ΓΕΡ	γ2, γ3 ΓΕΡ-ΓΑΛ	β2, β1 ΓΕΡ-ΓΑΛ		α4 ΓΕΡ	γ2, γ3 ΓΕΡ-ΓΑΛ	α3 ΓΕΡ	α2, α1 ΓΕΡ-ΓΑΛ							β2, β1 ΓΕΡ-ΓΑΛ		β3 ΓΕΡ	α3 ΓΕΡ	α4 ΓΕΡ	α2, α1 ΓΕΡ-ΓΑΛ		
ΧΑΤΖΗ	γ1 ΚΠΑ	γ3 ΚΠΑ		α2 ΟΟ-ΠΛ	α3 ΟΟ-ΠΛ					α2 ΟΟ-ΠΛ	γ2 ΚΠΑ	α3 ΟΟ-ΠΛ					α4 ΟΟ-ΠΛ		γ1 ΚΠΑ	γ3 ΚΠΑ	α4 ΟΟ-ΠΛ	α1 ΟΟ-ΠΛ					γ2 ΚΠΑ	α1 ΟΟ-ΠΛ				
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟ Υ																						α2 ΜΟΥ	α1 ΜΟΥ	α3 ΜΟΥ	α4 ΜΟΥ	β3 ΜΟΥ						
ΜΠΑΛΑΚΤΣΗ			α4 ΤΧ-ΠΛ	α2 ΟΟ-ΠΛ	α3 ΟΟ-ΠΛ	β3 ΠΛ			α3 ΤΧ-ΠΛ	α2 ΟΟ-ΠΛ	α1 ΤΧ-ΠΛ	α3 ΟΟ-ΠΛ	α2 ΤΧ-ΠΛ	α4 ΤΧ-ΠΛ	α1 ΤΧ-ΠΛ		α4 ΟΟ-ΠΛ			β2 ΠΛ		α4 ΟΟ-ΠΛ	α1 ΟΟ-ΠΛ	α2 ΤΧ-ΠΛ				α1 ΟΟ-ΠΛ	α3 ΤΧ-ΠΛ			
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ		γ3 ΦΑ			γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	β3 ΦΑ	β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ					γ3 ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ	β1, β2 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	β3 ΦΑ					γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ	α3, α4 ΑΓΓ-ΦΑ	α1, α2 ΑΓΓ-ΦΑ				
ΕΠΙΣΚΟΠΟΥ	β3 ΤΕΧ		α4 ΤΧ-ΠΛ						α3 ΤΧ-ΠΛ	γ3 ΤΕΧ	α1 ΤΧ-ΠΛ	γ1 ΤΕΧ	α2 ΤΧ-ΠΛ	α4 ΤΧ-ΠΛ	α1 ΤΧ-ΠΛ									α2 ΤΧ-ΠΛ	γ2 ΤΕΧ	β2 ΤΕΧ			α3 ΤΧ-ΠΛ	β1 ΤΕΧ		
ΣΚΑΜΠΑΡΔΩΝΗ				γ2 ΓΔ			γ3 ΓΔ	α3 ΑΑΜ	γ1 ΑΑΜ				γ1 ΓΔ	γ1 ΓΔ									γ1 ΑΑΠ	γ2 ΑΑΜ				γ1 ΑΑΠ	γ2 ΑΑΜ	γ3 ΑΑΜ		
ΘΕΟΔΩΡΟΥ							α4 ΚΑΛ	α1 ΚΑΛ	γ2 ΚΑΛ	α3 ΚΑΛ	β2 ΚΑΛ											β1 ΚΑΛ	γ3 ΚΑΛ	ΚΑΛ	ΚΑΛ	α2 ΚΑΛ						
ΜΑΚΡΗ						γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ																γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ										
ΓΚΑΤΖΗΣ		γ1 ΠΛ						β1 ΠΛ		γ2 ΠΛ												γ3 ΠΛ										
ΣΚΟΤΙΔΑΣ				β3 ΜΑΘ			β3 ΜΑΘ															β3 ΜΑΘ										
ΜΠΕΛΑΓΙΑΣ					γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ																	γ1, γ2 ΑΓΓ-ΦΑ										
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ						β2 ΜΟΥ					γ1 ΜΟΥ	β1 ΜΟΥ															γ3 ΜΟΥ	γ2 ΜΟΥ				
ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ	γ2 ΟΡ																													γ2 ΟΡ		