

	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	
ΚΟΥΜΠΗΣ																																				
ΚΑΙΣΑΡΗΣ		B2	A4																											B2	A4					
ΣΙΝΕΚΑ			A1	B1		Γ1	Γ3				A2		B3	A4				A1	A2	Γ1	A3				A3		Γ2	B1	B3				A4	Γ3	Γ2	
ΠΟΡΦΥΡΗ	A1	B1	B2					A1	B2		B1	B1						A3	A3	B1		B1	A3	A1					B1	A3		A1	B2	B2		
ΜΙΧΑ	B3	A4	B3	A2					A2	A4	A4	Γ1						Γ1		B1	A4		A4	A2	A2	B1				A2	B3	Γ1	Γ1	B3		
ΜΠΕΤΣΗ	Γ3	B3		Γ2	Γ1	Γ3	B3		Γ1	Γ2	Γ1	B2			Γ2	B2	B3					Γ2	Γ1	B2		B3			B2	ΑΓ Γ3	Γ3					
ΜΠΕΤΣΗ				A4	Γ3	A2	A2	A4	A1	A1					A4	A2		Γ2	Γ3	Γ2					A1	A1	Γ2	Γ3	A4	Γ2		Γ3	A1	A2		
ΔΑΜΙΑΝΟΣ				A3		A1	B2	A4	B3	A4	B1							A2	Γ1						A3	Γ3	B2	A2	Γ2	B1	B3		B1	A1		
ΤΣΙΒΙΚΗΣ	A3			A2	Γ1	B3	B1					Γ2	Γ3	Γ1				Γ2	A3	B3	B2	A2				A1	Γ3	B2	A4			A1		A4	B1	
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ	A4/A4	A2/A2	Γ3	A3/A3											Γ1	Γ3	Γ2	A4/A4	A1/A1										A3/A3	A1/A1	Γ2	A2/A2	Γ1			
ΜΑΝΤΕ	Γ2	Γ3		B2	B2	B3	B1	B2		B3					B1	Γ1	Γ3	Γ3				B2	Γ2	B3	Γ1				B3	Γ1	B1	Γ2				
ΣΠΑΘΑΡΗ		Γ2	Γ1	Γ3	B1													B1	Γ1	Γ3	Γ2				Γ1	Γ2	B1	Γ3					B1	Γ2	Γ1	Γ3
ΚΟΥΡΟΥΣΗ	A2	A3	Γ2	A1				A3	B1/B3	A2		B2	Γ1		A1	A1		A2	ΓΑΛ Γ2	B2		Γ1	ΓΑΛ B1/B3					A1		A2						
ΚΑΤΣΕΝΗ	A4/A4	A2/A2		A3/A3	A4	Γ2/Γ2	A1/A1			Γ1		A1/A1	Γ2/Γ2					A4/A4	A1/A1	A3/A3	Γ1/Γ1						A2	A4/A4	A3/A3	A1/A1		A2/A2	A2/A2	A3/A3		
ΤΟΥΡΝΑΒΙΤΗΣ					A2	A1	A3	A2	A3		A1	ΜΑΘ A4	A2		A2		A4					A3	A1	A4	A2		A3						A3	A4	A1	
ΑΔΑΛΟΠΟΥΛΟΥ	B1	A1		B3	Γ2	A4					B2	Γ2	B1		A3	A4	A1		B3							Γ1	A2		Γ1	A2	B2	A3				
ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ					A4	Γ2/Γ2	A1/A1			Γ1	Γ3/Γ3	A1/A1	Γ2/Γ2		B3/B3	B1/B1	B2/B2				Π	Γ3/Γ3	B2/B2	B1/B1	B3/B3	A2	A4/A4						ΠΛΗ A2/A2	A3/A3		
ΠΙΣΧΟΣ											B3		A1	B2							B3	B2					B2	B3	A4				B2		B3	
ΚΩΣΤΙΝΟΥΔΗ				B1		A3	A3	Γ2	B1	Γ2	B2		A3	A3	B2	A3																				
ΜΑΡΚΕΤΑΚΗ								ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Γ3																											
ΚΥΠΡΑΙΟΥ								Γ1	B1/B3	Γ3	A3											B3	B1/B3	Γ3	A4		Γ1		Γ3	A4	A3	B3		Γ3		
ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ	B2	Γ1						Γ2		A3		A2	B3						A4	A1	B1						Γ3									
ΜΙΧΑΛΕΑ ΙΟΥΛΙΑ															ΚΑΛ Γ3	ΚΑΛ B3	ΚΑΛ B1	ΚΑΛ B2				ΚΑΛ A2	ΚΑΛ A4	ΚΑΛ Γ2		ΚΑΛ A3	ΚΑΛ A1	ΚΑΛ Γ1								
ΣΕΒΗ															Π B3/B3	Π B1/B1	Π B2/B2					Π Γ3/Γ3	Π B2/B2	Π B1/B1	Π B3/B3											
ΜΑΚΡΗΣ											Π Γ3/Γ3																									