



	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
<b>ΚΑΛΑΜΠΟΥΝΙΑ</b>		B5 ΙΣΤ	Βαν θ ΛΑΤ	A1 ΑΡΧ		B5 ΑΡΧ	B3 ΙΣΤ		Βαν θ ΑΡΧ		B3 ΑΡΧ	A1 ΑΡΧ	B3 ΚΕΙ			B3 ΓΛΩ		B5 ΑΡΧ	A1 ΙΣΤ	A1 ΑΡΧ		Βαν θ ΛΑΤ		B3 ΙΣΤ	B3 ΑΡΧ	A1 ΑΡΧ	B3 ΚΕΙ			A1 ΑΡΧ	Βανθ ΑΡΧ	B5 ΙΣΤ			
<b>ΚΩΝΣΤΑΝΤΕΛΛΙΑΣ</b>			B5 ΚΕΙ	Γ2 ΓΛΩ Γ		A3 ΚΕΙ		Γ2 ΓΛΩ Γ	A3 ΚΕΙ						B5 ΚΕΙ		A3 ΙΣΤ	A3 ΓΛΩ	A3 ΑΡΧ					A3 ΑΡΧ		Γ2 ΓΛΩ Γ			B5 ΓΛΩ						
<b>ΔΙΑΜΑΝΤΗ</b>	B1 ΓΕΩ	ΓΟΙΚ- ΠΛ1 ΜΑΘ		B3 ΓΕΩ	B5 ΓΕΩ			ΒθΕΤ 5 ΜΑΘ	B5 ΑΛΓ		ΓΟΙΚ- ΠΛ1 ΜΑΘ	ΓΟΙΚ- ΠΛ1 ΜΑΘ					B5 ΑΛΓ	B1 ΓΕΩ	B3 ΓΕΩ			ΒθΕΤ 5 ΜΑΘ	ΓΟΙΚ-ΠΛ1 ΜΑΘ				B5 ΓΕΩ	B5 ΑΛΓ	ΓΟΙΚ- ΠΛ1 ΜΑΘ	ΒθΕΤ 5 ΜΑΘ					
<b>ΛΕΩΝΙΔΑΚΗΣ</b>			ΒθΕΤ 4 ΜΑΘ	ΓΟΙΚ- ΠΛ2 ΜΑΘ		B2 ΑΛΓ	B4 ΑΛΓ	B3 ΑΛΓ		B4 ΑΛΓ	ΓΟΙΚ- ΠΛ2 ΜΑΘ				B2 ΑΛΓ	ΓΟΙΚ-ΠΛ2 ΜΑΘ						B2 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 4 ΜΑΘ	B3 ΑΛΓ		ΓΟΙΚ- ΠΛ2 ΜΑΘ			B3 ΑΛΓ	B4 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 4 ΜΑΘ	ΓΟΙΚ- ΠΛ2 ΜΑΘ			
<b>ΠΑΠΑΜΙΧΑΗΛ</b>	ΓΑΝ Θ2 ΜΑΘ	A3 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 3 ΜΑΘ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ					ΓΑΝ Θ1 ΜΑΘ		ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	ΓΑΝ Θ2 ΜΑΘ	B4 ΓΕΩ		A3 ΓΕΩ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	B4 ΓΕΩ		ΓΑΝ Θ1 ΜΑΘ	A3 ΑΛΓ			ΒθΕΤ 3 ΜΑΘ		ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	A3 ΓΕΩ		A3 ΑΛΓ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	ΒθΕΤ 3 ΜΑΘ				
<b>ΣΚΕΠΑΣΙΑΝΟΣ</b>			A1 ΓΕΩ	A2 ΑΛΓ		B1 ΑΛΓ	A1 ΑΛΓ	B1 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 1 ΜΑΘ	A5 ΓΕΩ	A1 ΓΕΩ		A1 ΑΛΓ		A2 ΑΛΓ	A4 ΓΕΩ		A2 ΓΕΩ				B1 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 1 ΜΑΘ		A4 ΓΕΩ	A2 ΓΕΩ				A5 ΓΕΩ	ΒθΕΤ 1 ΜΑΘ	A1 ΑΛΓ	A2 ΑΛΓ		
<b>ΚΑΘΑΡΑΚΗΣ</b>		B2 ΓΕΩ						A5 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 2 ΜΑΘ	A4 ΑΛΓ													ΒθΕΤ 2 ΜΑΘ		A4 ΑΛΓ	B2 ΓΕΩ	A5 ΑΛΓ			ΒθΕΤ 2 ΜΑΘ		A4 ΑΛΓ	A5 ΑΛΓ		
<b>ΔΑΣΚΑΛΑΚΗ</b>		A3 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 3 ΜΑΘ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	B5 ΓΕΩ		A1 ΑΛΓ	B3 ΑΛΓ	ΒθΕΤ 5 ΜΑΘ	B5 ΑΛΓ	A1 ΓΕΩ				A3 ΓΕΩ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	B5 ΑΛΓ		B3 ΓΕΩ	A3 ΑΛΓ		ΒθΕΤ 5 ΜΑΘ	B3 ΑΛΓ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ			B3 ΑΛΓ	ΓΘΕ Τ ΜΑΘ	ΒθΕΤ 5 ΜΑΘ	ΒθΕΤ 3 ΜΑΘ	A1 ΑΛΓ			
<b>ΤΣΙΦΟΥΤΙΔΟΥ</b>								A5 ΑΛΓ																										A5 ΑΛΓ	
<b>ΧΑΛΚΙΑΔΑΚΗΣ</b>	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ		ΒθΕΤ 5 ΦΥΣ	ΓΥΓ 1 ΦΥΣ					ΒθΕΤ 3 ΦΥΣ	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ	ΓΥΓ1 ΦΥΣ					A5 ΦΥΣ	ΓΥΓ 1 ΦΥΣ	ΓΥΓ 1 ΦΥΣ	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ			A5 ΦΥΣ	ΓΘΕΤ ΦΥΣ	ΓΥΓ 1 ΦΥΣ					ΒθΕΤ 3 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 5 ΦΥΣ	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ				
<b>ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>		ΓΥΓ2 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 2 ΦΥΣ		B3 ΦΥΣ	A4 ΦΥΣ		B2 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 4 ΦΥΣ	B1 ΦΥΣ		B4 ΦΥΣ	A3 ΦΥΣ	A2 ΦΥΣ	A3 ΦΥΣ		B5 ΦΥΣ	ΓΥΓ 2 ΦΥΣ	ΓΥΓ 2 ΦΥΣ	B1 ΦΥΣ		A2 ΦΥΣ		B4 ΦΥΣ	B5 ΦΥΣ	ΓΥΓ 2 ΦΥΣ	A4 ΦΥΣ		B3 ΦΥΣ		ΒθΕΤ 4 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 2 ΦΥΣ	ΓΥΓ 2 ΦΥΣ	B2 ΦΥΣ	
<b>ΣΑΒΒΟΡΓΙΝΑΚΗ</b>	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ	A1 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 5 ΦΥΣ		B3 ΦΥΣ				ΒθΕΤ 3 ΦΥΣ	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ		B5 ΧΗΜ	A3 ΦΥΣ	A1 ΧΗΜ	A3 ΦΥΣ	A1 ΦΥΣ	B5 ΦΥΣ		B3 ΧΗΜ	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ		A3 ΧΗΜ	ΓΘΕΤ ΦΥΣ	A1 ΧΗΜ		B3 ΧΗΜ			ΒθΕΤ 3 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 5 ΦΥΣ	ΓΘΕ Τ ΦΥΣ	A3 ΧΗΜ			
<b>ΔΑΒΗ</b>		A1 ΦΥΣ	ΒθΕΤ 1 ΦΥΣ	B4 ΧΗΜ		A5 ΧΗΜ	B5 ΧΗΜ			B2 ΧΗΜ		B5 ΧΗΜ	A2 ΧΗΜ	A1 ΧΗΜ	B2 ΧΗΜ	A1 ΦΥΣ		B1 ΧΗΜ	B3 ΧΗΜ	A2 ΧΗΜ		A4 ΧΗΜ	A5 ΧΗΜ		A1 ΧΗΜ		B3 ΧΗΜ		B4 ΧΗΜ	A4 ΧΗΜ	B1 ΧΗΜ	ΒθΕΤ 1 ΦΥΣ			
<b>ΨΑΡΟΥΔΑΚΗΣ</b>	ΓΥΓ 1 ΧΗΜ	ΓΘΕ Τ ΧΗΜ	ΓΘΕ Τ ΧΗΜ	ΓΥΓ 2 ΧΗΜ					ΓΥΓ 1 ΧΗΜ	ΓΘΕ Τ ΧΗΜ	ΓΥΓ 2 ΧΗΜ	ΓΥΓ 2 ΧΗΜ				ΓΥΓ 2 ΧΗΜ	ΓΘΕΤ ΧΗΜ	ΓΥΓ 1 ΧΗΜ			A3 ΧΗΜ	ΓΥΓ2 ΧΗΜ		ΓΥΓ 1 ΧΗΜ					ΓΥΓ1 ΧΗΜ	ΓΘΕ Τ ΧΗΜ		A3 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						
<b>ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΙΔΟΥ</b>								<b>A4</b> BIO	<b>A5</b> BIO		<b>B4</b> BIO	<b>A2</b> BIO	<b>B1</b> BIO										<b>A3</b> BIO	<b>A1</b> BIO	<b>B1</b> BIO		<b>B4</b> BIO	<b>A2</b> BIO							<b>A3</b> BIO	<b>A4</b> BIO		<b>A5</b> BIO	<b>A1</b> BIO		
<b>ΤΖΑΓΚΚΑΡΑΚΗ</b>	<b>B5</b> BIO	<b>ΓΥΓ 1</b> BIO	<b>ΓΥΓ 1</b> BIO							<b>ΓΥΓ 2</b> BIO	<b>ΓΥΓ 2</b> BIO	<b>ΓΥΓ 1</b> BIO	<b>B3</b> BIO					<b>B3</b> BIO		<b>ΓΥΓ 2</b> BIO	<b>B2</b> BIO	<b>B5</b> BIO	<b>ΓΥΓ 1</b> BIO	<b>ΓΥΓ 2</b> BIO							<b>B2</b> BIO		<b>ΓΥΓ 2</b> BIO		<b>ΓΥΓ 1</b> BIO						
<b>ΠΡΩΙΜΟΥ</b>															<b>A1-Γ ΑΛ</b> ΓΑΛ	<b>B5-Γ ΑΛ</b> ΓΑΛ	<b>B1</b> ΓΑΛ		<b>A2</b> ΓΑΛ															<b>B2</b> ΓΑΛ	<b>A2</b> ΓΑΛ	<b>A1-Γ ΑΛ</b> ΓΑΛ					
<b>ΑΓΓΕΛΙΔΑΚΗ</b>							<b>B1</b> ΑΓΓ								<b>B1</b> ΑΓΓ																										
<b>ΛΕΒΕΝΤΑΚΗ</b>	<b>A3</b> ΓΕΡΜ	<b>A4</b> ΓΕΡΜ	<b>ΛΕΒ ΕΝ</b> ΓΡΑΜ		<b>A5</b> ΓΕΡΜ	<b>B3</b> ΓΕΡΜ									<b>A1-Γ ΕΡΜ</b> ΓΕΡΜ	<b>B5-Γ ΕΡΜ</b> ΓΕΡΜ		<b>A5</b> ΓΕΡΜ																		<b>A1-Γ ΕΡΜ</b> ΓΕΡΜ	<b>A4</b> ΓΕΡΜ	<b>A3</b> ΓΕΡΜ	<b>B4</b> ΓΕΡΜ		
<b>ΚΑΡΑΛΗ</b>			<b>A5</b> ΠΟΛ.Π. Α	<b>A3</b> ΠΟΛ.Π. Α	<b>A2</b> ΠΟΛ.Π. Α			<b>A1</b> ΠΟΛ.Π. Α	<b>A4</b> ΠΟΛ.Π. Α		<b>A3</b> ΠΟΛ.Π. Α												<b>A5</b> ΠΟΛ.Π. Α	<b>A1</b> ΠΟΛ.Π. Α	<b>A2</b> ΠΟΛ.Π. Α	<b>A4</b> ΠΟΛ.Π. Α															
<b>ΜΑΥΡΑΚΗ</b>	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΟΙΚ														<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΟΙΚ															<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΟΙΚ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΟΙΚ				
<b>ΘΕΟΔΟΣΟΥΛΑΚΗΣ</b>				<b>A3</b> ΓΥΜ	<b>Γ5</b> ΓΥΜ	<b>Γ4</b> ΓΥΜ		<b>B5</b> ΓΥΜ	<b>Γ5</b> ΓΥΜ		<b>A2</b> ΓΥΜ	<b>B3</b> ΓΥΜ	<b>B2</b> ΓΥΜ					<b>B2</b> ΓΥΜ	<b>A1</b> ΓΥΜ	<b>B5</b> ΓΥΜ	<b>Γ4</b> ΓΥΜ	<b>Γ4</b> ΓΥΜ		<b>B1</b> ΓΥΜ		<b>A3</b> ΓΥΜ	<b>Γ5</b> ΓΥΜ						<b>B3</b> ΓΥΜ		<b>A1</b> ΓΥΜ	<b>A2</b> ΓΥΜ	<b>B1</b> ΓΥΜ				
<b>ΠΛΕΥΡΑΚΗΣ</b>				<b>Γ3</b> ΓΥΜ	<b>B4</b> ΓΥΜ	<b>Γ2</b> ΓΥΜ									<b>Γ3</b> ΓΥΜ	<b>Γ2</b> ΓΥΜ	<b>A4</b> ΓΥΜ																<b>Γ2</b> ΓΥΜ	<b>A4</b> ΓΥΜ				<b>B4</b> ΓΥΜ	<b>Γ3</b> ΓΥΜ		
<b>ΝΤΡΕΚΗ</b>	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΠΛΗ	<b>B1</b> Η/Υ Β	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΠΛΗ								<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΠΛΗ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΠΛΗ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΠΛΗ				<b>B2</b> Η/Υ Β		<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΠΛΗ	<b>B1</b> Η/Υ Β	<b>B3</b> Η/Υ Β	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΠΛΗ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΠΛΗ										<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ1</b> ΠΛΗ	<b>ΓΟΙΚ-ΠΛ2</b> ΠΛΗ	<b>B2</b> Η/Υ Β	<b>B3</b> Η/Υ Β					
<b>ΚΟΥΤΑΝΤΟΥ</b>		<b>B4</b> Η/Υ Β		<b>A4</b> Η/Υ Α	<b>A2</b> Η/Υ Α			<b>A3</b> Η/Υ Α			<b>B5</b> Η/Υ Β	<b>A5</b> Η/Υ Α										<b>A1</b> Η/Υ Α	<b>B5</b> Η/Υ Β	<b>B4</b> Η/Υ Β																	