











ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ






ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΠΕΔΙΑ				
		 1ο	 2ο	 3ο	 4ο	 5ο
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	1.ΑΡΧΑΙΑ	1.ΑΡΧΑΙΑ X 1,3	1.ΑΡΧΑΙΑ	1.ΑΡΧΑΙΑ	1.ΑΡΧΑΙΑ	1.ΑΡΧΑΙΑ
	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	2.ΙΣΤΟΡΙΑ X 0,7	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	2.ΙΣΤΟΡΙΑ
	3.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	3.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	3.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	3.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	3.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ	3.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ
	4.ΛΑΤΙΝΙΚΑ	4.ΛΑΤΙΝΙΚΑ	4.ΛΑΤΙΝΙΚΑ	4.ΛΑΤΙΝΙΚΑ	4.ΛΑΤΙΝΙΚΑ	4.ΛΑΤΙΝΙΚΑ
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ						7.ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ X 1,3
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	1.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,4	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,4	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,4	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
	2.ΙΣΤΟΡΙΑ					
	3.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ		6.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ X 0,9		6.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ X 0,9	6.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ X 0,7
	4.ΒΙΟΛΟΓΙΑ			6.ΒΙΟΛΟΓΙΑ X 0,9		
	5.ΦΥΣΙΚΗ					
ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	1ο	Η' ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π) Η' ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (Γ.Π) Η' ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Γ.Π) Η' ΦΥΣΙΚΗ (Γ.Π)				
	1° & 3°	ΒΙΟΛΟΓΙΑ				
	1° & 2ο 1° & 4° 1° & 5°	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π)				
ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΙ ΠΕΔΙΩΝ		(2-3), (2-4), (2-5), (3-4), (3-5), (4-5)				

ΘΕΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ






ΜΑΘΗΜΑΤΑ		 1ο	 2ο	 3ο	 4ο	 5ο
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ X 1,3	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ X 1,3	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ X 0,7	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ X 0,7	2.ΦΥΣΙΚΗ
	3ΒΙΟΛΟΓΙΑ	3ΒΙΟΛΟΓΙΑ	3ΒΙΟΛΟΓΙΑ	3ΒΙΟΛΟΓΙΑ X 1,3	3ΒΙΟΛΟΓΙΑ	3ΒΙΟΛΟΓΙΑ
	4.ΧΗΜΕΙΑ	4.ΧΗΜΕΙΑ	4.ΧΗΜΕΙΑ	4.ΧΗΜΕΙΑ X 0,7	4.ΧΗΜΕΙΑ	4.ΧΗΜΕΙΑ
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ						7.ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ X 1,3
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	1.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,9	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	6.ΙΣΤΟΡΙΑ X 0,4				
	3.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ					6.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ X 0,7
	4.ΒΙΟΛΟΓΙΑ					
	5.ΦΥΣΙΚΗ					
ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	1 ^ο & 2ο 1ο & 3ο 1ο & 4ο	Η΄ ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π)				
	2ο & 3 ^ο 2ο & 4 ^ο 3 ^ο & 4ο	Η΄ ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π) Η΄ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Γ.Π) Η΄ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π) Η΄ ΦΥΣΙΚΗ (Γ.Π)				
	2ο & 5 ^ο 3 ^ο & 5 ^ο 4 ^ο & 5 ^ο	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π)				
	2ο 3 ^ο 4ο	Η΄ ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π) Η΄ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Γ.Π) Η΄ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π) Η΄ ΦΥΣΙΚΗ (Γ.Π)				
ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΙ ΠΕΔΙΩΝ		(1-5)				

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

ΚΥΚΛΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΠΕΔΙΑ				
		 1ο	 2ο	 3ο	 4ο	 5ο
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ X 1,3	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ X 1,3	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ X 0,7	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ X 0,7	2.ΦΥΣΙΚΗ
	3.ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	3.ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	3.ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	3.ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	3.ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	3.ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
	4.ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧ.	4.ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧ.	4.ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧ.	4.ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧ.	4.ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧ.	4.ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧ.
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ						7.ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ X 1,3
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	1.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,9	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,4	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	6.ΙΣΤΟΡΙΑ X 0,4				
	3.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ					6.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ X 0,7
	4.ΒΙΟΛΟΓΙΑ			6.ΒΙΟΛΟΓΙΑ X 0,9		
	5.ΦΥΣΙΚΗ					
ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	2 ^ο & 4 ^ο 2 ^ο 4ο	Η' ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π) Η' ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π) Η' ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Γ.Π) Η' ΦΥΣΙΚΗ (Γ.Π)				
	1 ^ο & 2 ^ο 1 ^ο & 4ο	ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π)				
	2 ^ο & 3 ^ο 3 ^ο & 4ο	ΒΙΟΛΟΓΙΑ				
	4 ^ο & 5 ^ο 2 ^ο & 5ο	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π)				
ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΙ ΠΕΔΙΩΝ		(1-3), (1-5), (3-5)				

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΚΥΚΛΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ		 1ο	 2ο	ΠΕΔΙΑ  3ο	 4ο	 5ο
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ X 1,3	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ X 1,3	1.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ X 0,7	2.ΦΥΣΙΚΗ	2.ΦΥΣΙΚΗ X 0,7	2.ΦΥΣΙΚΗ
	3.ΧΗΜΕΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	3. ΧΗΜΕΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	3. ΧΗΜΕΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	3. ΧΗΜΕΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	3. ΧΗΜΕΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	3. ΧΗΜΕΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ
	4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ.	4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ.	4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ.	4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ.	4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ.	4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ.
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ						7.ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ X 1,3
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	1.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,9	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ X 0,4	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	5.ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ
	2.ΙΣΤΟΡΙΑ	6.ΙΣΤΟΡΙΑ X 0,4				
	3.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ					6.ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ X 0,7
	4.ΒΙΟΛΟΓΙΑ			6.ΒΙΟΛΟΓΙΑ X 0,9		
	5.ΦΥΣΙΚΗ					
ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	2 ^ο & 4 ^ο 2 ^ο 4ο	Η' ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π) Η' ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π) Η' ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Γ.Π) Η' ΦΥΣΙΚΗ (Γ.Π)				
	1 ^ο & 2 ^ο 1 ^ο & 4ο	ΙΣΤΟΡΙΑ (Γ.Π)				
	2 ^ο & 3 ^ο 3 ^ο & 4ο	ΒΙΟΛΟΓΙΑ				
	4 ^ο & 5 ^ο 2 ^ο & 5ο	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (Γ.Π)				
ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΙ ΠΕΔΙΩΝ		(1-3), (1-5), (3-5)				

ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΠΡΟΦΟΡΙΚΟΣ		Μ.Ο ΠΡΟΦ	ΓΡΑΠΤΟΣ	ΑΝ/ΓΗ ΠΡΟΦ.	Μ.Ο ΑΠΟΛ	ΓΡΑΠΤΟΣ Χ 0,7=Α	ΠΡΟΦ Χ 0,3 =Β	ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣ/ΣΗΣ Α+Β	
		Α	Β								
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΝΕΟΕΛ. ΓΛΩΣΣΑ						
					ΙΣΤΟΡΙΑ						
ΕΞ/ΜΕΝΑ ΕΝΔ/ΛΙΚΑ		ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΜΑΘΗΜ. & ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΚΗΣ						
					ΦΥΣΙΚΗ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΤΙΚΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ						
					ΧΗΜΕΙΑ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
					ΦΥΣΙΚΗ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ						
					ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
					ΦΥΣΙΚΗ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ						
					ΑΡΧ. ΟΡΓ. & ΔΙΟΙΣΗΣ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ						
					ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΝΕΟΕΛ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ						
					ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ						
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ		ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ						
					ΕΠΙΛΟΓΗΣ						
					ΒΑΘΜΟΣ ΑΠΟ/ΡΙΟΥ: ΓΡΑΠΤΟΣ +Μ.Ο ΠΡΟΦΟΡΙΚΩΝ/2 π.Χ'19,1						
										ΓΕΝΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ	
										ΠΡΟΣ/ΣΗΣ: Σ/6 Η	
										7=p	
										π.χ 16,83	

ΓΕΝΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ: X 8
ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ

Γ.Β.Π 1^{ΟΥ} ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ

Γ.Β.Π 2^{ΟΥ} ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ

$$\begin{array}{r} = K \\ + \\ = \Lambda \\ + \\ = M \end{array} \left. \vphantom{\begin{array}{r} = K \\ + \\ = \Lambda \\ + \\ = M \end{array}} \right\} = \Omega \times 100 =$$

ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ

ΓΕΝΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ: X 8
ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ

Γ.Β.Π 1^{ΟΥ} ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΜΕΙΩΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

Γ.Β.Π 2^{ΟΥ} ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΜΕΙΩΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

$$\begin{array}{r} = K' \\ + \\ = \Lambda' \\ + \\ = M' \end{array} \left. \vphantom{\begin{array}{r} = K' \\ + \\ = \Lambda' \\ + \\ = M' \end{array}} \right\} = \Omega' \times 100 =$$

ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΩΝ