

**ΤΕΣΤ στα Ανάλογα Ποσά**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΘΗΤΗ.....

A' ΟΜΑΔΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : .....

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ : ...../20

**ΘΕΜΑ 1°**

Δίνεται ο παρακάτω πίνακας . Κυκλώστε τη σωστή απάντηση.

x	1	3	5	10
y	20	60	100	200

1 ) Ο πίνακας περιέχει ανάλογα ποσά

**A : ΝΑΙ**

2 ) Αν διαιρέσουμε τα ποσά  $\frac{y}{x}$  προκύπτει ο συντελεστής αναλογίας :

**B : 20**

3 ) Απ τις παρακάτω σχέσεις σωστή είναι η :

$$\frac{x}{y} = \frac{1}{20}$$

4 ) Αν στον παραπάνω πίνακα προστεθεί μια στήλη και  $x = 0,5$  τότε :

**A: y = 10**

**ΘΕΜΑ 2°**

Σημειώστε με ένα " X " στη Στήλη B , όταν τα ποσά στη Στήλη A είναι ανάλογα.

	ΣΤΗΛΗ A	ΣΤΗΛΗ B
1	Η τιμή ενός υφάσματος και το μήκος του υφάσματος.	<b>X</b>
2	Η αμοιβή ενός εργάτη και ο χρόνος εργασίας του.	<b>X</b>
3	Ο χρόνος που κινείται ένα αυτοκίνητο και η ταχύτητα του.	
4	Το ποσοστό έκπτωσης και η τιμή ενός προϊόντος.	<b>X</b>
5	Ο αριθμός των αναψυκτικών και τα χρήματα που κοστίζουν.	<b>X</b>
6	Ο αριθμός των εργατών και ο χρόνος που απαιτείται για να τελειώσουν ένα έργο.	
7	Η ηλικία ενός ανθρώπου και η περιουσία του.	
8	Το ποσό που ξοδεύει κάποιος για να αγοράσει ένα λαχείο και το ποσό που κερδίζει.	

**ΤΕΣΤ στα Ανάλογα Ποσά**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΘΗΤΗ.....

B' ΟΜΑΔΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :.....

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ : ...../20

**ΘΕΜΑ 1<sup>ο</sup>**

Δίνεται ο παρακάτω πίνακας . Κυκλώστε τη σωστή απάντηση.

x	1	3	5	10
y	15	45	75	150

1 ) Ο πίνακας περιέχει ανάλογα ποσά

**A : ΝΑΙ**

2 ) Αν διαιρέσουμε τα ποσά  $\frac{y}{x}$  προκύπτει ο συντελεστής αναλογίας :

**A : 15**

3 ) Απ τις παρακάτω σχέσεις σωστή είναι η :

$$\frac{x}{y} = \frac{1}{15}$$

4 ) Αν στον παραπάνω πίνακα προστεθεί μια στήλη και  $x = 0,5$  τότε :

**B : y = 7,5**

**ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>**

Σημειώστε με ένα " X " στη Στήλη B , όταν τα ποσά στη Στήλη A είναι ανάλογα.

	ΣΤΗΛΗ A	ΣΤΗΛΗ B
1	Το ποσό που ξοδεύει κάποιος για να αγοράσει ένα λαχείο και το ποσό που κερδίζει.	
2	Η αμοιβή ενός εργάτη και ο χρόνος εργασίας του.	<b>X</b>
3	Ο χρόνος που κινείται ένα αυτοκίνητο και η ταχύτητα του.	
4	Το ποσοστό έκπτωσης και η τιμή ενός προϊόντος.	<b>X</b>
5	Ο αριθμός των αναψυκτικών και τα χρήματα που κοστίζουν.	<b>X</b>
6	Ο αριθμός των εργατών και ο χρόνος που απαιτείται για να τελειώσουν ένα έργο.	
7	Η ηλικία ενός ανθρώπου και η περιουσία του.	
8	Η τιμή ενός υφάσματος και το μήκος του υφάσματος.	<b>X</b>