



ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

Να λυθούν με πίνακα ποσών και τιμών

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 1ο

Τα 5 μέτρα ύφασμα κοστίζουν 30 €. Πόσο κοστίζουν τα 18 μέτρα ύφασμα;

1. Συμπληρώνω τον πίνακα:

ποσά	τιμές
αξία σε ευρώ	

2. Κάνω κλικ στο σωστό:

Τα ποσά είναι ανάλογα / αντίστροφα.
Είναι ίσα τα σταυρωτά / αντίστοιχα γινόμενα.

3. Γράφω την εξίσωση και τη λύση:

	=	
	=	
	=	
	=	
	=	

4. Απαντώ: Κοστίζουν ευρώ.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 2ο

Δυο βρύσες γεμίζουν μια δεξαμενή σε 18 ώρες. Πόσες βρύσες γεμίζουν τη δεξαμενή σε 9 ώρες;

1. Συμπληρώνω τον πίνακα:

ποσά	τιμές
βρύσες	

2. Κάνω κλικ στο σωστό:

Τα ποσά είναι ανάλογα / αντίστροφα.
Είναι ίσα τα σταυρωτά / αντίστοιχα γινόμενα.

3. Γράφω την εξίσωση και τη λύση:

	=	
	=	
	=	
	=	

4. Απαντώ: Γεμίζουν τη δεξαμενή βρύσες.



e-daskala mou

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 3ο

Σε μια κατασκήνωση οι 50 κατασκηνωτές έχουν τροφή για 12 μέρες. Αν φύγουν 10 κατασκηνωτές πόσες μέρες θα περάσουν οι υπόλοιποι με τα ίδια τρόφιμα;

1. Συμπληρώνω τον πίνακα:

ποσά	τιμές
κατασκηνωτές	

2. Κάνω κλικ στο σωστό:

Τα ποσά είναι ανάλογα / αντίστροφα.
Είναι ίσα τα σταυρωτά / αντίστοιχα γινόμενα.

3. Γράφω την εξίσωση και τη λύση:

=	
=	
=	
=	

4. Απαντώ: Θα περάσουν μέρες.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 4ο

Από 20 κιλά γάλα παράγονται 5 κιλά τυρί. Πόσα κιλά τυρί θα παραχθούν από 480 κιλά γάλα;

1. Συμπληρώνω τον πίνακα:

ποσά	τιμές
κιλά τυρί	

2. Κάνω κλικ στο σωστό:

Τα ποσά είναι ανάλογα / αντίστροφα.
Είναι ίσα τα σταυρωτά / αντίστοιχα γινόμενα.

3. Γράφω την εξίσωση και τη λύση:

=	
=	
=	
=	

4. Απαντώ: Θα παραχθούν κιλά τυρί.



e-daskala mou