

Διαγνωστικό Δοκίμιο Μαθηματικών Στ'
(9η Ενότητα)

Δημοτικό Σχολείο Κονιών
Μαθηματικά Στ' τάξης

Όνομα: _____

Ασκήσεις

1. Λύστε τις πράξεις

(Συνεχίστε τις διαιρέσεις μέχρι να μην μείνει υπόλοιπο)

$6,72 \div 1,2 =$


2,55	15,4	0,34	60,13	7	34	8	
<u>4,2 X</u>	<u>7 X</u>	<u>2,7 X</u>					

2. Προβλήματα

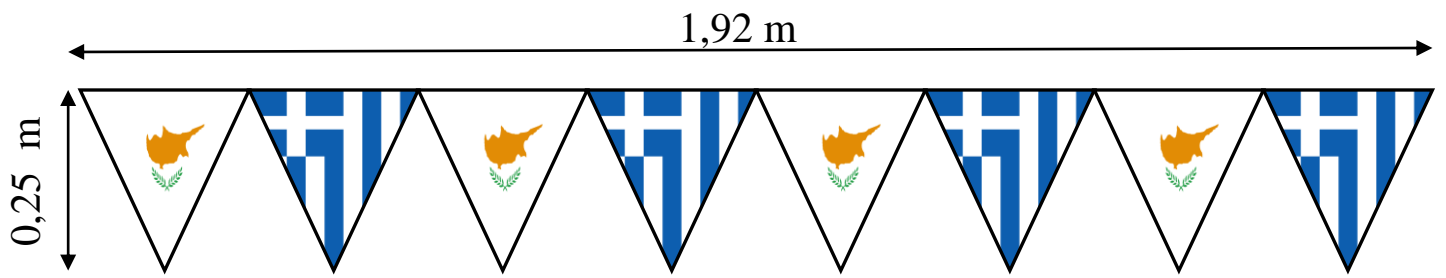
Για να στείλει ένα ταχυδρομικό πακέτο στη Σουηδία, ο Στέφαν χρειάζεται γραμματόσημα συνολικής αξίας € 8,50 . Είχε στο σπίτι πολλά ίδια γραμματόσημα, όπως αυτά δίπλα. Πόσα από αυτά χρειάζεται να κολλήσει στο πακέτο;

Εξίσωση:

Απάντηση:



Διαγνωστικό Δοκίμιο Μαθηματικών Στ'
(9η Ενότητα)



Για το σημαιοστολισμό της 1^{ης} Απριλίου, χρησιμοποιήσαμε τα πιο πάνω υφασμάτινα τριγωνικά σημαιάκια, περασμένα σε κορδόνι. Αν όλα τα σημαιάκια έχουν ακριβώς τις ίδιες διαστάσεις, να υπολογίσετε το εμβαδόν του κάθ' ενός από αυτά.

Απάντηση:

Στο τυροκομείο «Παραδοσιακό» χρησιμοποιούν κάθε μέρα 1500 L αιγοπρόβειο γάλα για την κατασκευή γιαουρτιού. Το αιγοπρόβειο γάλα κοστίζει € 1,25 το λίτρο. Πόσα ξοδεύουν για την αγορά γάλακτος;

Απάντηση:



Το αγελαδινό γάλα, όμως, κοστίζει μόνο € 0,85 το λίτρο. Πόσα χρήματα θα εξοικονομούν κάθε μέρα, αν αρχίσουν να χρησιμοποιούν αγελαδινό, αντί αιγοπρόβειο γάλα;

Απάντηση: