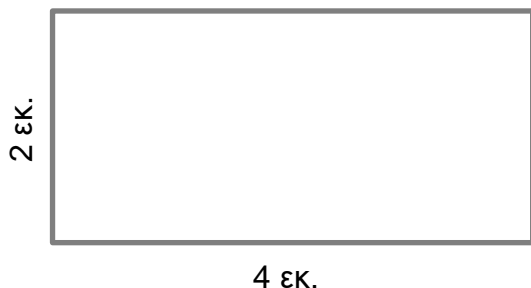


ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
ΤΑΞΗ: Δ
ΕΝΟΤΗΤΑ: ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΚΑΙ ΕΜΒΑΔΟΝ
ΟΝΟΜΑ:

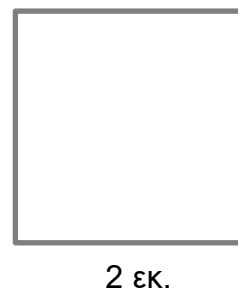


1. Υπολογίζω την περίμετρο και το εμβαδόν των παρακάτω σχημάτων:



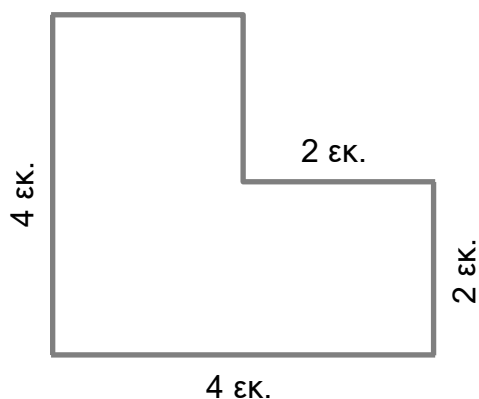
$\Pi =$

$E =$



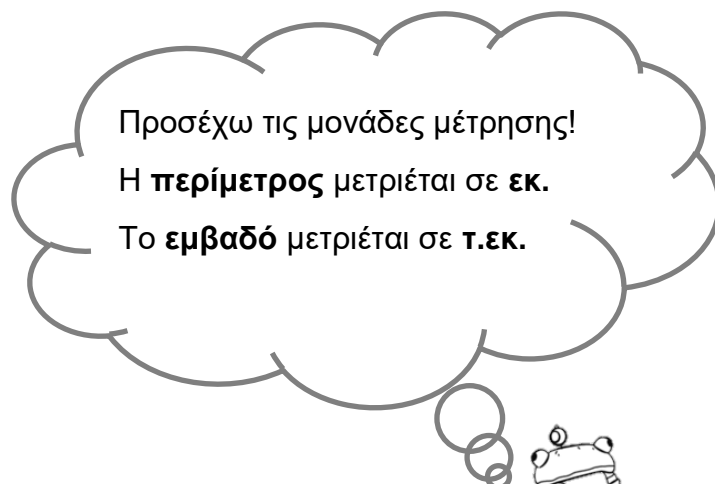
$\Pi =$

$E =$



$\Pi =$

$E =$



2. Υπολογίζω την περίμετρο ενός τετραγώνου με εμβαδό 9 τ.εκ.

Λύση:

3. Σχεδιάζω ένα ορθογώνιο παραλληλόγραμμο με περίμετρο 14 εκ. του οποίου η μια πλευρά είναι 5 εκ.

Υπολογίζω το εμβαδόν του.

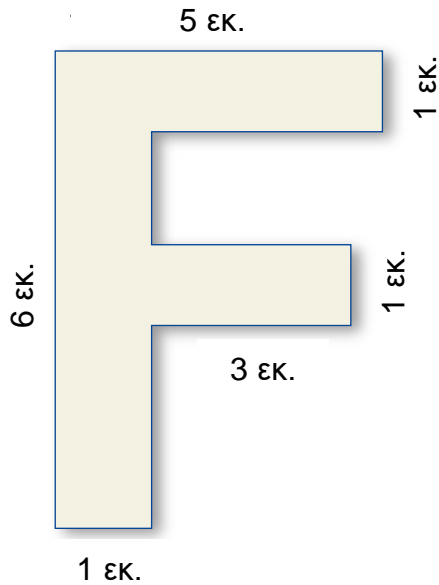
4. Θέλω να καλύψω το πάτωμα της κουζίνας με πλακάκια. Κάθε πλακάκι έχει εμβαδόν 10 τ.εκ. Η κουζίνα έχει εμβαδόν 20.000 τ.εκ.

Πόσα πλακάκια θα χρειαστώ;

Λύση:

Απάντηση:

5. Υπολογίζω την περίμετρο του πρώτου γράμματος από το FORTNITE:



$\Pi =$

6. Χρωματίζω και θυμάμαι!

Προσέχω τις μονάδες μέτρησης!
Η **περίμετρος** μετριέται σε **εκ.**
Το **εμβαδό** μετριέται σε **τ.εκ.**

