

# Επαναληπτικό στην Ενότητα 5 (2)

Όνομα: \_\_\_\_\_ Τάξη: \_\_\_\_\_

## 1. Κάνω τις πράξεις:

$7 \times 8 =$

$8 \times 8 =$

$24 \div 8 =$

$35 \div 7 =$

$8 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$70 \div 7 =$

$64 \div 8 =$

$3 \times 7 =$

$8 \times 4 =$

$32 \div 4 =$

$28 \div 7 =$

$0 \times 8 =$

$7 \times 7 =$

$40 \div 5 =$

$56 \div 7 =$

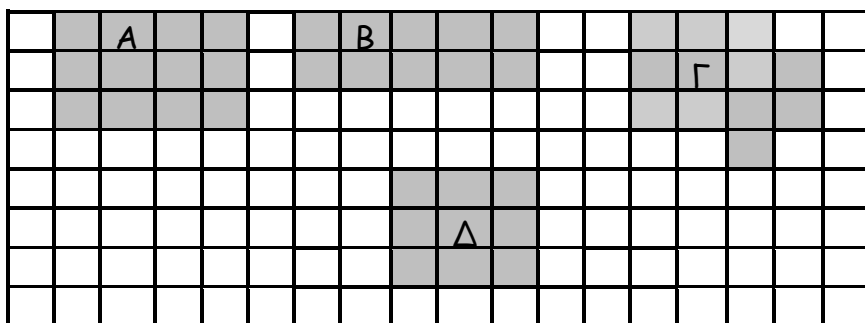
$5 \times 7 =$

$6 \times 8 =$

$72 \div 8 =$

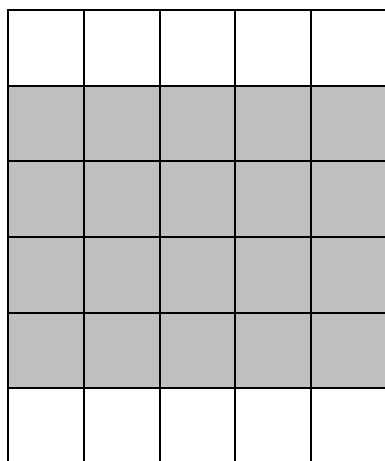
$48 \div 6 =$

## 2. Βρίσκω το εμβαδόν των πιο κάτω σχημάτων



ΣΧΗΜΑ	εμβαδόν
A	$cm^2$
B	$cm^2$
Γ	$cm^2$
Δ	$cm^2$

## 3. Στο πιο κάτω σχήμα το κάθε τετραγωνάκι έχει εμβαδόν ίσο με ένα τετραγωνικό εκατοστόμετρο. Παρατήρησε το σχήμα και συμπλήρωσε.



Περίμετρος σχήματος: ..... cm.

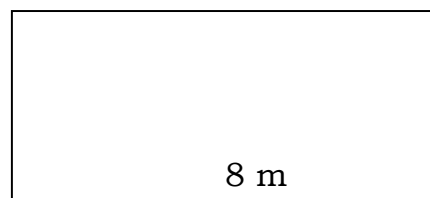
Εμβαδόν σχήματος: .....  $cm^2$ .



## 4. Παρατήρησε το σχήμα και συμπλήρωσε:

Το ορθογώνιο έχει εμβαδόν .....

Το ορθογώνιο έχει περίμετρο .....



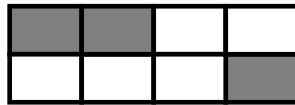
3 m

8 m

**5. Τι μέρος κάθε σχήματος είναι χρωματισμένο;**



—



—



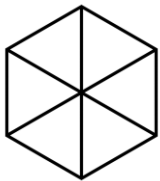
—



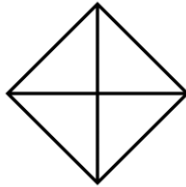
—



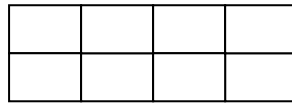
**6. Χρωμάτισε το:**



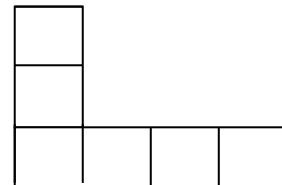
$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{3}{4}$$



$$\frac{3}{8}$$



$$\frac{1}{2}$$

**7. Λύσε τα προβλήματα.**

α. Η Αλίκη είχε 42 χρωματιστά μολύβια. Έδωσε τα 7 στην αδελφή της και τα υπόλοιπα τα μοίρασε σε 5 κουτιά. Πόσα χρωματιστά έβαλε σε κάθε κουτί;

Μαθηματική πρόταση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

β. Το  $\frac{1}{3}$  των παιδιών μιας τάξης είναι αγόρια. Αν η τάξη έχει 24 παιδιά, πόσα είναι τα αγόρια;

Μαθηματική πρόταση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

γ. Το εμβαδόν ενός τετραγώνου είναι  $64 \text{ cm}^2$ . Πόση είναι η περίμετρος του;

Απάντηση: \_\_\_\_\_