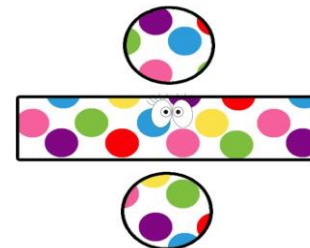


ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: \_\_\_\_\_

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 9<sup>η</sup> ΕΝΟΤΗΤΑ

### ΚΕΦ.55: Διαιρέσεις (I)



1. Ο πατέρας της Ευδοκίας θέλει να αποθηκεύσει 120 κιλά λάδι. Σκέφτεται να τα βάλει σε μεταλλικά δοχεία.

- Πόσα δοχεία θα χρειαστεί, αν το κάθε δοχείο χωράει 10 κιλά λάδι;

**Απάντηση:** ..... γιατί ..... : ..... = .....

- Πόσα δοχεία θα χρειαστεί, αν το κάθε δοχείο χωράει 5 κιλά λάδι;

**Απάντηση:** ..... γιατί ..... : ..... = .....

- Πόσα δοχεία θα χρειαστεί, αν το κάθε δοχείο χωράει 15 κιλά λάδι;

**Απάντηση:** ..... γιατί ..... : ..... = .....

2. Κάνω τις παρακάτω διαιρέσεις:

$48 : 12 = \dots\dots\dots$

$60 : 10 = \dots\dots\dots$

$80 : 10 = \dots\dots\dots$

$75 : 15 = \dots\dots\dots$

$200 : 10 = \dots\dots\dots$

$350 : 10 = \dots\dots\dots$

$350 : 10 = \dots\dots\dots$

$1.700 : 100 = \dots\dots\dots$

$72 : 8 = \dots\dots\dots$

$900 : 100 = \dots\dots\dots$

$32 : 4 = \dots\dots\dots$

$150 : 10 = \dots\dots\dots$

$180 : 30 = \dots\dots\dots$

$150 : 25 = \dots\dots\dots$

$140 : 20 = \dots\dots\dots$

3. Μια κινηματογραφική αίθουσα έχει 300 θέσεις σε 15 σειρές.

- Πόσες θέσεις έχει κάθε σειρά;

**Απάντηση:** ..... γιατί ..... : ..... = .....

- Αν οι σειρές των καθισμάτων ήταν 20, πόσες θέσεις θα είχε κάθε σειρά;

**Απάντηση:** ..... γιατί ..... : ..... = .....

4. Βρίσκω τα δύο διαδοχικά πολλαπλάσια του 100 ή του 1.000, ανάμεσα στα οποία βρίσκεται καθένας από τους παρακάτω αριθμούς:

$4 \bullet 100 < 450 < 5 \bullet 100$

$4 \bullet 1.000 < 4.500 < 5 \bullet 1.000$

$\dots\dots\dots < 630 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 6300 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 870 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 8700 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 760 < \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots < 7600 < \dots\dots\dots$

5. Λύνω τα παρακάτω προβλήματα.

Ένα ψαράς πούλησε 3 κιλά ψάρια και πήρε 60 ευρώ. Πόσο πούλησε το ένα κιλό;

ΛΥΣΗ

ΑΠΑΝΤΗΣΗ: