

A) Γράφω τους αριθμούς που είναι κατά 8 Δεκάδες μικρότεροι.

• $5.072 \rightarrow$

• $4.158 \rightarrow$

B) Γράφω τους αριθμούς που είναι κατά 4 Εκατοντάδες μεγαλύτεροι.

• $6.705 \rightarrow$

• $3.955 \rightarrow$

Δ) Κάνω τις πράξεις.

$1 : 1.000 =$	$19 : 100 =$	$5 : 10 =$
---------------	--------------	------------

Η) Βρίσκω:

το $\frac{6}{8}$ του 56 = _____	το $\frac{3}{4}$ του 36 = _____
τα $\frac{5}{9}$ του 45 = _____	το $\frac{4}{7}$ του 35 = _____

Θ) Συγκρίνω τα κλάσματα βάζοντας ($>$, $<$, $=$)

$\frac{2}{10} \square \frac{2}{8}$	$\frac{1}{5} \square \frac{5}{25}$	$\frac{4}{3} \square \frac{4}{4}$	$\frac{2}{6} \square \frac{4}{8}$
------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

I) Προβλήματα:

1. Ο Πέτρος χρειάζεται $\frac{1}{4}$ της ώρας για να πάει από το σπίτι του στο σχολείο. Η Αγγελική χρειάζεται $\frac{3}{12}$ της ώρας. Ποιο από τα δύο παιδιά χρειάζεται περισσότερο χρόνο; (Να δικαιολογήσεις την απάντησή σου)

Λύση:

Απάντηση: _____

2. Στην αποθήκη ενός σχολείου υπάρχουν 36 μπάλες. Από αυτές, τα $\frac{2}{9}$ είναι μπάλες βόλεϊ, τα $\frac{2}{6}$ είναι μπάλες μπάσκετ και οι υπόλοιπες είναι μπάλες ποδοσφαίρου.

- α) Πόσες είναι οι μπάλες βόλεϊ;
β) Πόσες είναι οι μπάλες μπάσκετ;
γ) Πόσες είναι οι μπάλες ποδοσφαίρου;

Λύση:

Απάντηση: α) _____

β) _____

γ) _____