

Γνωρίζω καλύτερα τους δεκαδικούς αριθμούς

Όνομα: _____

1. Να γράψεις με λέξεις τους παρακάτω δεκαδικούς αριθμούς

4,25: τέσσερα και είκοσι πέντε εκατοστά

56,5: πενήντα έξι και πέντε δέκατα

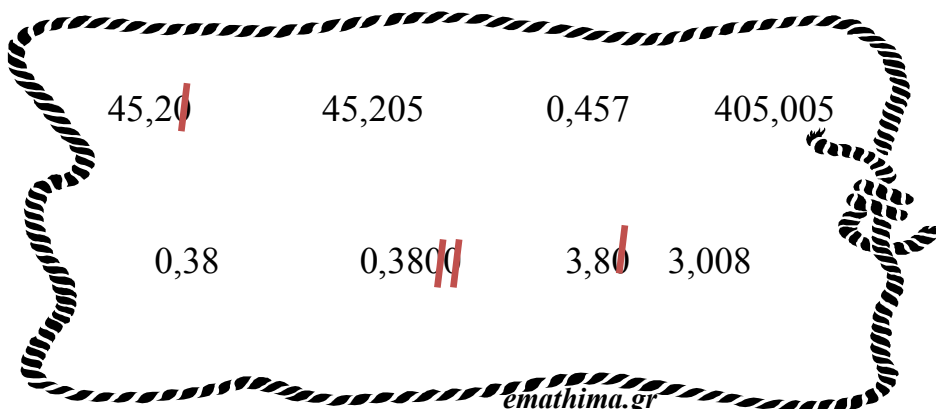
0,005: πέντε χιλιοστά



2. Να συμπληρώσεις τον πίνακα

Με λέξεις	Δεκαδικός αριθμός	Δεκαδικό κλάσμα
Πέντε δέκατα	0,5	$\frac{5}{10}$
Διακόσια πέντε χιλιοστά	0,205	$\frac{205}{1000}$
Ένα και πέντε δέκατα	1,5	$\frac{15}{10}$
Είκοσι τρία και δεκαπέντε εκατοστά	23,15	$\frac{2315}{100}$
Ένα και ένα χιλιοστό	1,001	$\frac{1001}{1000}$
Δεκαπέντε εκατοστά	0,15	$\frac{15}{100}$

3. Να διαγράψεις τα μηδενικά που δεν αλλάζουν την αξία του δεκαδικού αριθμού



4. Να διατάξεις τους παρακάτω δεκαδικούς αριθμούς από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο

5,25 6,002 5,255 6,2 5,205 6,250

$$5,25 < 5,205 < 5,255 < 6,002 < 6,2 < 6,250$$

5. Να βάλεις το σωστό σύμβολο ανισότητας (<, >, =)

$$50,2 > 5,02$$

$$0,025 < 0,25$$

$$15,23 < 15,231$$

$$10,10 = 10,1$$

$$4,75 > 4,705$$

$$0,01 < 0,10$$

$$12,5 = 12,500$$

$$91,0 > 9,10$$

6. Να αντιστοιχίσεις τους δεκαδικούς αριθμούς με τα σωστά δεκαδικά κλάσματα

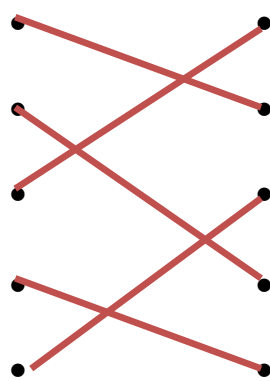
0,25

0,205

2,5

0,025

20,5



$\frac{25}{10}$
 $\frac{25}{100}$
 $\frac{205}{1000}$
 $\frac{10}{205}$
 $\frac{1000}{25}$
 $\frac{1000}{1000}$

