

Γνωρίζω καλύτερα τους δεκαδικούς αριθμούς

Όνομα: _____

1. Να τοποθετήσεις τους παρακάτω δεκαδικούς αριθμούς στο πίνακα και να γράψεις πως διαβάζονται

0,25 13,3 1,509 145,01 5,005

ΑΚΕΡΑΙΟ ΜΕΡΟΣ			ΔΕΚΑΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ			διαβάζουμε
Ε	Δ	Μ	δ	ε	χ	

2. Να μετατρέψεις τους δεκαδικούς αριθμούς σε δεκαδικά κλάσματα

$0,15 = \dots\dots\dots$

$2,5 = \dots\dots\dots$

$5,2 = \dots\dots\dots$

$3,65 = \dots\dots\dots$

$24,01 = \dots\dots\dots$

$67,20 = \dots\dots\dots$

$124,5 = \dots\dots\dots$

$1,255 = \dots\dots\dots$

$0,002 = \dots\dots\dots$

$0,25 = \dots\dots\dots$

3. Να μετατρέψεις τα δεκαδικά κλάσματα σε δεκαδικούς αριθμούς

$\frac{5}{10} = \dots\dots\dots$

$\frac{67}{100} = \dots\dots\dots$

$\frac{25}{10} = \dots\dots\dots$

$\frac{500}{10} = \dots\dots\dots$

$\frac{7}{100} = \dots\dots\dots$

$\frac{1}{1000} = \dots\dots\dots$

$\frac{145}{10} = \dots\dots\dots$

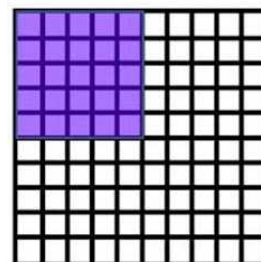
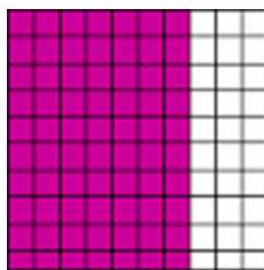
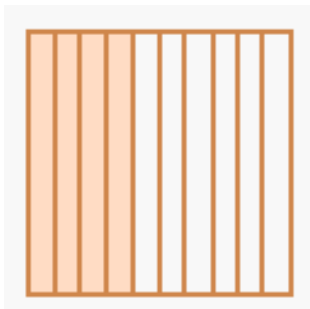
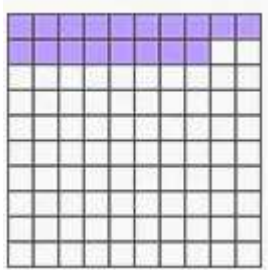
$\frac{1635}{1000} = \dots\dots\dots$

$\frac{65}{1000} = \dots\dots\dots$

$\frac{89}{100} = \dots\dots\dots$



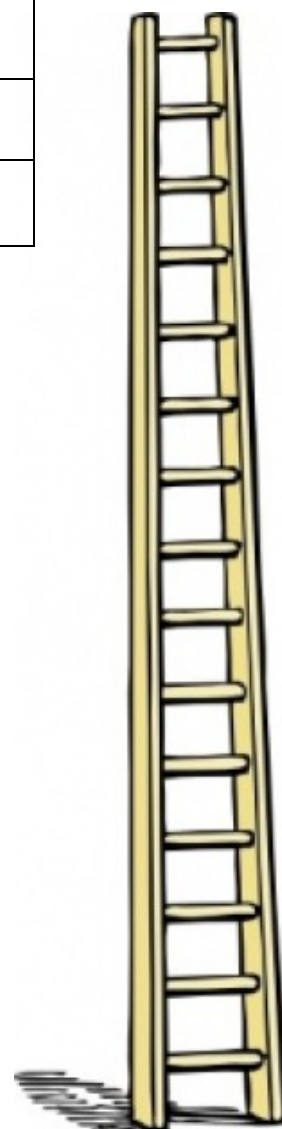
4. Να γράψεις με τη μορφή δεκαδικού αριθμού και δεκαδικού κλάσματος το μέρος που είναι ζωγραφισμένο



.....

5. Να γράψεις τον δεκαδικό αριθμό που σχηματίζεται, όπως στο παράδειγμα

5M 4δ 2ε= 5,42	8Δ 3δ 5ε=.....
3E 5M 4χ=	7X 3E 1δ=.....
8M 5δ 2χ=.....	2Δ 5M 2ε=.....



6. Να σημειώσεις την υποδιαστολή στην κατάλληλη θέση ώστε:

- i. Το 4 να δηλώνει δέκατα: 347 504 1495
- ii. Το 9 να δηλώνει εκατοστά: 5893 1829 59
- iii. Το 5 να δηλώνει χιλιοστά: 4305 12695 305