

Όνοματεπώνυμο: _____

1. Συμπλήρωσε τις προτάσεις

- Το πρώτο ψηφίο μετά την υποδιαστολή δείχνει τα
- Το δεύτερο ψηφίο μετά την υποδιαστολή δείχνει τα
- Το τρίτο ψηφίο μετά την υποδιαστολή δείχνει τα



2. Βρες και κύκλωσε με πράσινο τα δεκαδικά κλάσματα και με μπλε τους δεκαδικούς αριθμούς

67 $\frac{13}{100}$ 709 $\frac{451}{100}$ $6,7$ $\frac{45}{13}$ $6,78$
 $7,009$ $\frac{10}{23}$ $23,09$ $12,12$ $4,56$
 678 $\frac{56}{1000}$ 1.212 $\frac{100}{103}$ 34 456 $\frac{67}{10}$

3. Μετατρέπω τα δεκαδικά κλάσματα σε δεκαδικούς αριθμούς

$$\frac{13}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{113}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{13}{1000} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{113}{1000} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{456}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{456}{10} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{456}{1000} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{45}{10} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{123}{1000} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{34}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{678}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{3}{100} = \dots\dots\dots$$