

## Математика, 5 клас.

### Тема. Десяткові дроби. Читання і запис.

Звичайні дроби в знаменнику, яких записані числа (10, 100, 1000 і т.д.) для зручності записують у вигляді десяткових дробів.

Приклад:  $\frac{2}{10} = 0,2$  Читають: нуль цілих дві десятих

$\frac{32}{100} = 0,32$  Читають: нуль цілих тридцять дві сотих

$\frac{357}{1000} = 0,357$

Читають: нуль цілих триста п'ятдесят сім тисячних

## Математика 5 клас. (заняття 3-4). Домашнє завдання.

1. Записати звичайний дріб у вигляді десяткового дробу. Записати словами.

$\frac{2}{10}$ ;  $\frac{12}{100}$ ;  $\frac{2}{10}$ ;  
 $\frac{9}{100}$ ;  $7\frac{52}{100}$ ;  $\frac{8}{100}$ ;  
 $13\frac{298}{1000}$ ;  $45\frac{25}{1000}$ ;  $\frac{29}{100}$ ;  
 $\frac{3}{100}$ ;  $27\frac{72}{10}$ ;  $\frac{78}{100}$

2. Обчислити вираз:

$(564-386) * 153 + 64:4$ ;  $(564-386) * 153 + 64:4$ ;