

- 1. Дано число 2532843
- прочитать число
- в каких разрядах записана цифра 2? 3? 4? 5? 8?

2.Сократить дробь:
$$\frac{14}{20} = \frac{9}{30} = \frac{4}{400} = \frac{21}{70}$$

- Назовите знаменатели, после сокращения дробей



Как записывают и читают десятичные дроби



Прочитайте дроби

$$\frac{1}{10} = 0,1$$

$$4\frac{38}{100} = 4,38$$

$$2\frac{17}{1000} = 7$$



Дробное число	Количество нулей в знаменателе	Десятичная дробь	Количество цифр после запятой
3 10	1	0,3	1
403 100	2	4,03	2
115 1000	3	0,115	3
2008 1000	3	2,008	3
37 10000	4	?	4
$\frac{35216}{100000}$	5	?	5

Т	ab cя		-	200			ядо 206 1060 1060			
Цели	pacer as			300	gat 15.0°C		Section Services	APTE APTE APTE APTE APTE APTE APTE APTE	PHYSHI	
	3	8	,	0	0	1	3	5		
		0	,	0	2	6	9		5	

Алгоритм перевода обыкновенных дробей в десятичные

- Уравнять, если необходимо, число цифр после запятой.
- Записать целую часть (она может быть равна нулю).
- Поставить запятую, отделяющую целую часть от дробной.
- Записать числитель дробной части



Записать дроби и смешанные числа десятичными дробями

$$\frac{123}{1000} = \frac{15}{10} = \frac{1}{10}$$

$$\frac{15}{100} =$$

$$3\frac{25}{100} =$$

$$\frac{7}{1000}$$
 =

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

$$3\frac{25}{1000}$$
 =

$$\frac{7}{10} =$$

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



$$\frac{123}{1000} = 0,123$$
 (M) $\frac{15}{10} = 1,5$ (A) $\frac{15}{100} = 0,15$ (F) $3\frac{25}{100} = 3,25$ (H) $\frac{7}{1000} = 0,007$ (H) $\frac{7}{100} = 0,007$ (H) $\frac{7}{100} = 0,07$ (H) $\frac{25}{1000} = 3,025$ (K) $\frac{7}{10} = 0,7$ (H) $\frac{123}{1000} = 0,0123$ (H)

Выпишите в столбик правильные дроби замените их

Выпишите в столбик неправильные дроби

$$\frac{485}{100}$$
МЕН $\frac{69}{10}$ ИХ Де $\frac{402}{100}$ ТИЧНО $\frac{38}{10}$ ПИСЬЮ

Выпишите в столбик правильные дроби и замените их десятичной записью

$$\frac{36}{100} = 0,36$$

$$\frac{15}{100} = 0,15$$

$$\frac{14}{1000} = 0,014$$

$$\frac{5}{10} = 0.5$$

$$\frac{9}{10} = 0.9$$

$$\frac{3}{100} = 0.03$$

$$\frac{7}{1000} = 0.007$$

Выпишите в столбик неправильные дроби и замените их десятичной записью

$$\frac{485}{100} = 4,85$$

$$\frac{69}{10} = 6,9$$

$$\frac{402}{100} = 4,02$$

$$\frac{38}{10} = 3,8$$



Я узнал... Я научился... Мне понравилось... Я затруднялся... Моё настроение...