

# Деление десятичных дробей на натуральное число



5 класс

МОУ «Лицей» р.п. Заметчино

# Вычислите устно

- $2,5 - 1,6;$
- $5 + 0,35;$
- $2,6 - 0,05;$
- $3,7 \cdot 10;$
- $0,8 \cdot 3;$
- $1,2 \cdot 2;$
- $3,4 - 0,2;$
- $3,2 - 1,4;$
- $0,3 \cdot 2;$
- $0,18 \cdot 5;$
- $0,09 \cdot 6;$
- $1,6 \cdot 5;$

# Округлите число 209,361

- А) до десятых
- Б) до десятков
- В) до сотых



# Выполните деление устно

$$7,6 : 2 =$$

$$12,89 : 10 =$$

- $6,3 : 3 =$

$$0,15 : 10 =$$

- $0,8 : 4 =$

$$147,87 : 100 =$$

- $1,4 : 7 =$

- $3,9 : 3 =$

- $1,8 : 4 =$

# Догадайтесь, каковы корни уравнения:

$$2,9x = 2,9;$$

$$3,7x = 37;$$

$$a^3 = a;$$

$$5,25x = 0;$$

$$x^2 = x$$

$$m^2 = m^3.$$



Каждому правильному ответу соответствует буква.

Решите пример, найдите в таблице ответ, замените буквой, получите зашифрованное слово.

1)  $2,45 : 5 =$

2)  $36,12 : 8 =$

3)  $2,8 : 8 =$

4)  $17,78 : 7 =$

5)  $321,6 : 12 =$

6)  $16,5 : 22 =$

0,75	0,24	4,515	0,49	26,8	0,35	3,5	0,075
<b>а</b>	<b>и</b>	<b>м</b>	<b>у</b>	<b>ц</b>	<b>н</b>	<b>о</b>	<b>р</b>

$$1) \quad 0,165 : 15 =$$

$$2) \quad 55,99 : 11 =$$

$$3) \quad 166,32 : 231 =$$

$$4) \quad 28,056 : 167 =$$

**B-1**

$$5) \quad 79,2 : 33 =$$

$$6) \quad 87,36 : 28 =$$

$$7) \quad 199,8 : 111 =$$

$$8) \quad 121,22 : 551 =$$

**B-2**