



12,3

9,15

0,33

27,3

6,21



Тема:

«Деление на десятичную дробь»



$5,7 : 0,3$

У

$0,2 \cdot 1,4$

Т

$0,06 \cdot 0,1$

Р

$76,31 \cdot 10$

Ф

$7,1 : 0,1$

К

$32,13 \cdot 0,1$

Д

$0,6 \cdot 0,4$

Е

$48,48 : 0,48$

Ж

3,213

101

0,24

71

763,1

0,006

19

0,28



$$74,5 : 0,5 - 11,3 : 0,1 = \quad (\text{КГ})$$

$$14,4 : 0,9 + 370 \cdot 0,2 = \quad (\text{СМ})$$

$$0,123 : 0,3 + 0,09 = \quad (\text{М})$$



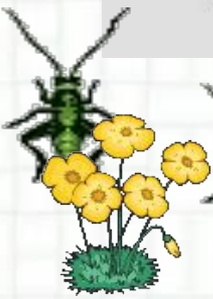
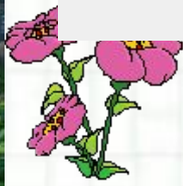
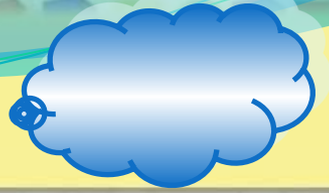
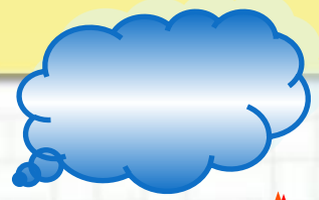
Работа по учебнику

с. 222 № 1459 (в, г)



# «Крошка Енот»





# Решение задачи

с. 222 № 1462





1

Запишите цифрами десятичную дробь  
ноль целых тридцать семь тысячных.

1) 0, 37

2) 0, 00037

3) 0, 0037

4) 0, 037



2 В каком разряде числа 6,4325 записана цифра 5?

1) десятитысячных

2) сотых

3) десятых

4) тысячных





3

Из чисел  $6,007$ ;  $6,7$ ;  $6,070$ ;  $6,70$ ;  $6,700$   
выберите равные

1)  $6,007$ ;  $6,070$ ;  $6,700$

2)  $6,70$ ;  $6,700$ ;  $6,070$

3)  $6,7$ ;  $6,70$ ;  $6,700$

4)  $6,7$ ;  $6,70$ ;  $6,070$





4

Расположите в порядке возрастания числа  
 $9,23$ ;  $9,237$ ;  $9,2302$

1)  $9,237$ ;  $9,23$ ;  $9,2302$

2)  $9,2302$ ;  $9,23$ ;  $9,237$

3)  $9,23$ ;  $9,2302$ ;  $9,237$

4)  $9,237$ ;  $9,2302$ ;  $9,23$





5

Запишите в виде десятичной дроби частное  
 $12057:100$

1) 120,57

2) 1,2057

3) 1205,7

4) 12,057





6

Вычислите  $28,9 + 2,17$

1) 31,7

2) 50,6

3) 5,06

4) 31,07





7

Вычислите  $3,6 - 0,64 + 0,36$

1) 2,6

2) 3,88

3) 3,32

4) 3,22





8

Вычислите:  $0,54 \cdot 0,03$

1) 0,162

2) 0,00162

3) 1,62

4) 0,0162



9

Найдите площадь прямоугольника со сторонами  
6,4 см и 1,35 см

1) 8,64 кв.см

2) 7,54 кв.см

3) 15,5 кв.см

4) 86,4 кв.см



10

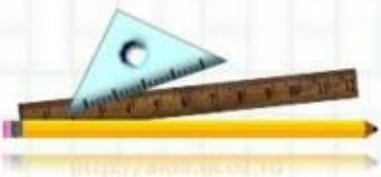
Частное  $20,48 : 3,2$  равно

1) 64

2) 0,64

3) 640

4) 6,4





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	1	3	3	1	3	4	4	1	4



# Домашнее задание

№1491

№1492 (б)



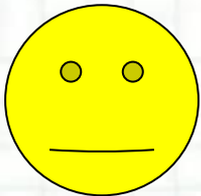
Итог урока:

- ❖ расскажите правила умножения десятичных дробей
- ❖ расскажите правила деления на десятичную дробь





Я удовлетворен уроком, урок был полезен для меня, я много, с пользой и хорошо работал на уроке, я все понял.



Урок был интересен и я принимал в нем участие, урок был в определенной степени полезен для меня, я сумел выполнить ряд заданий, мне было на уроке достаточно комфортно



Пользы от урока я получил мало, я не очень понимал, о чем идет речь, к ответу на уроке я не был готов

