

**Умножение  
десятичных  
дробей. Деление  
десятичной дроби  
на натуральное  
число.**

**Выполнить**

**умножение:**

$4,5 \cdot 8,4;$

$42,25 \cdot 6;$

$2,376 \cdot 0,42;$

$2,8 \cdot 5,14;$

$3,46 \cdot 0,14;$

$1,35 \cdot 9,214.$

**Выполнить**

**деление:**

$89,6 : 28;$

$3,198 : 26;$

$33,28 : 52;$

$453,2 : 22;$

$7,982 : 26;$

$14 : 112;$

$0,0432 : 36.$

$0,1242 : 69.$



## Выполнить

д)  $89,6 : 28;$   
 $33,28 : 52;$   
 $7,982 : 26;$   
 $0,0432 : 36.$

$3,198 : 26;$   
 $453,2 : 22;$   
 $14 : 112;$   
 $0,1242 : 69.$



**Найти среднее арифметическое чисел:**

а) 10, 3 и 9,33

в) 4,2 и 2, 21

б) 2,8; 16,9 и 22

г) 3,9; 6; 8,18 и 15,8.

**Найти среднее арифметическое чисел:**

а) 10, 3 и 9,33

в) 4,2 и 2, 21

б) 2,8; 16,9 и 22

г) 3,9; 6; 8,18 и 15,8.

**Выполнить действия:**



1)  $3,6 : 9 + 0,18 \cdot 5;$

2)  $70,28 : 14 - 32,8 : 10 + 10,58 : 23;$

3)  $47,04 - 47,04 : (46 + 38);$

4)  $(140 - 12,32) : 42 + 3,15 \cdot 16.$

## Выполнить

1)  $3,6 : 9 + 0,18 \cdot 5;$

2)  $70,28 : 14 - 32,8 : 10 + 10,58 : 23;$

3)  $47,04 - 47,04 : (46 + 38);$

4)  $(140 - 12,32) : 42 + 3,15 \cdot 16.$

## Решить

1)  $x \cdot 13 = 132,6;$

2)  $64,6 : x = 17;$

3)  $x : 14,5 = 4,6;$



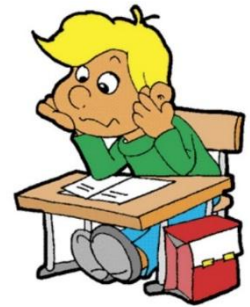
4)  $9,728x + 7,272x = 4,08;$

5)  $38,6x - 16,6x = 14,74;$

6)  $1,2x + 4,6x - 2,8x = 0,15.$



# Домашнее задание



Вычислить:

$$105,6 : 24 + 76 \cdot 0,35;$$

$$(16,1 : 35 + 1,24) \cdot 64$$

$$(31,2 - 27,64) \cdot 2,05 + 0,702;$$

$$(120,21 - 37,59) : 34 + 5,43 \cdot 19$$

$$70,28 : 14 - 32,8 : 10 + 10,58 : 23$$

Площадь одного поля 207,5 га, а площадь второго на 17 га больше. Сколько пшеницы собрали с обоих полей, если с каждого гектара первого поля собирали 32,4 ц, а с каждого гектара второго – 28,6 ц? Ответ округлить до целых.