



5 класс

Умножение десятичной дроби
на натуральное число

Устный счет



$$0,2 \cdot 3$$

$$1,3 \cdot 2$$

$$2,5 \cdot 2$$

$$3,2 \cdot 3$$

$$0,5 \cdot 4$$

$$3,1 \cdot 4$$

$$1,3 \cdot 6$$

$$2,2 \cdot 5$$

$$1,5 \cdot 6$$

$$5,2 \cdot 3$$

$$2,5 \cdot 6$$

$$0,6 \cdot 5$$

$$5,3 \cdot 4$$

$$6,1 \cdot 2$$

$$3,2 \cdot 5$$

Устный счет



$$7,23 \cdot 10 = 72,3$$

$$0,15 \cdot 10 = 1,5$$

$$12,356 \cdot 100 = 1235,6$$

$$3,2 \cdot 10 = 32$$

$$0,02 \cdot 100 = 2$$

$$0,16 \cdot 100 = 16$$

$$0,004 \cdot 100 = 0,4$$

$$1,027 \cdot 1000 = 1027$$

$$15,02 \cdot 10 = 150,2$$

$$23,04 \cdot 1000 = 23040$$

АНАГРАММЫ



ЖНИЛЕТЬМО

ЛСЧОИ

ВДАРКТА

ОРБДЬ

НЕОМЕЖУНИ

ответ

АНАГРАММЫ

**МНОЖИТ
ЕЛЬ**

ЧИСЛО

Квадрат

Дробь

**УМНОЖЕН
ИЕ**





*Помогите
справиться с
заданием*

$$(17,28 \cdot 2 + 1,4 \cdot 5) + 8,9 - 0,82 =$$

34,56

7

49,64

41,56

50,46

49,64

Нюша съела 3 кусочка торта по 0,35 кг в каждом, а Бараши- 10 порций торта, по 0,64 кг в каждой. Сколько торта они съели? На сколько больше торта съел Бараши, чем Нюша?



РЕШЕНИЕ задачи ПО ТЕМЕ



Решение:

- 1) $0,35 * 3 = 1,05$ (кг)- съела Нюша
- 2) $0,64 * 10 = 6,4$ (кг)- съел Бараш
- 3) $1,05 + 6,4 = 7,45$ (кг)- съели вместе
- 4) $6,4 - 1,05 = 5,35$ (кг)- на столько больше съел Бараш

Ответ:

7,45 кг;

5,35 кг



Занимательная страничка

Задачи

Какой знак надо поставить между двумя двойками, чтобы получить число больше двух, но меньше трех?

Ответ: запятая



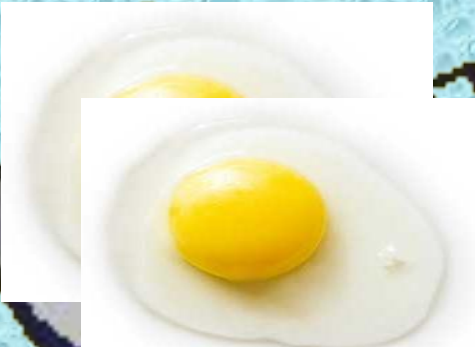
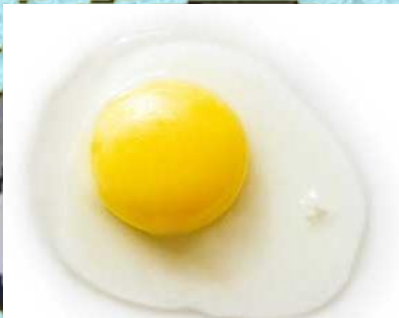
Занимательная страничка

Задачи

Одно яйцо жарится на сковороде до готовности 0,1 часа.

Сколько времени будут жариться до готовности 2 яйца?

Ответ: 0,1 часа





Занимательная страничка

Тройка лошадей пробежала 30 км.

Задачи

Какое расстояние пробежала каждая лошадь?

Ответ: 30 км



УРАВНЕНИЯ

Решите уравнения:

1) $3,2 + x = 1,2 * 6$

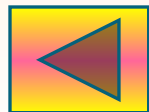
ответ

2) $5,8 - x = 0,6 * 3$

ответ

3) $x - 3,12 = 5,4 * 7$

ответ



Решение уравнения №1

$$3,2 + x = 1,2 \cdot 6$$

$$3,2 + x = 7,2$$

$$x = 7,2 - 3,2$$

$$x = 4$$

Ответ : $x = 4$



Решение уравнения №2



$$5,8 - x = 0,6 \cdot 3$$

$$5,8 - x = 1,8$$

$$x = 5,8 - 1,8$$

$$x = 4$$

Ответ : $x = 4$



Решение уравнения №3



$$x - 3,12 = 5,4 \cdot 7$$

$$x - 3,12 = 37,8$$

$$x = 37,8 + 3,12$$

$$x = 40,92$$

Ответ : $x = 40,92$



Поставь в соответствие ответ

$1,2 \cdot 3 =$

$6,25 \cdot 10 =$

$0,03 \cdot 100 =$

$2,5 \cdot 4 =$

$1,5 \cdot 100 =$

$7,2 \cdot 6 =$

$0,016 \cdot 100 =$

43,2

10

3

3,6

150

62,5

1,6

Поставь в соответствие ответ

$1,2 \cdot 3 =$

$6,25 \cdot 10 =$

$0,03 \cdot 100 =$

$2,5 \cdot 4 =$

$1,5 \cdot 100 =$

$7,2 \cdot 6 =$

$0,016 \cdot 100 =$

43,2

10

3

3,6

150

62,5

1,6



Молодцы!

Домашнее задание

Повторить правила п.**34.**

Решить № **1314, 1329,**
1335.