

**5,28**

**45**

**8,13**

**12**

**813**

**0,45**

**528**

**30,4**

**304**

**1,2**



# Задача.

1 киловатт-час электроэнергии стоит 3 рубля 39 копеек. Сколько рублей нужно заплатить за электроэнергию, если за месяц нагорело 364 киловатт ?



ООО «Энергос»

Месяц	20__г.
Код плательщика	001

КВИТАНЦИЯ НА ОПЛАТУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ФИО плательщика: \_\_\_\_\_

ТАРИФ ЗА 1 кВт

Показания счетчика на начало месяца, кВт	Показания счетчика на конец месяца, кВт	Расход электроэнергии за месяц, кВт	К оплате, руб.

**3 рубля 39 копейка = 3,39рубля**

$$3,39 \cdot 364 = ?$$

25.02.2014

Умножение  $304$

десятичных дробей  
на натуральное  
число

$0,5$

**Откройте учебник на стр. 204**

**Найдите правило умножения  
десятичной дроби на  
натуральное число.**

Чтобы умножить десятичную дробь на натуральное число, надо:

$$\begin{array}{r} \times 2,36 \\ \hline 708 \end{array}$$

2) отделить запятой столько цифр справа, сколько их отделено запятой в десятичной дроби.

$$\begin{array}{r} \times \quad 2,031 \quad - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$8124$$

↵

# Умножение десятичных дробей на натуральное число

Умножаем

как(\_\_\_\_\_ ? \_\_\_\_\_) и

в произведение запятой (\_\_\_\_\_ ? \_)



# Устный счёт

## «Найди ошибку».

1)  $0,7 \cdot 2 = 0,14$

2)  $0,15 \cdot 3 = 0,45$

3)  $0,2 \cdot 23 = 4,6$

4)  $1,6 \cdot 4 = 0,64$

5)  $0,12 \cdot 3 = 0,36$

6)  $3,21 \cdot 3 = 96,3$

7)  $2 \cdot 1,44 = 18,8$

8)  $7 \cdot 1,11 = 7,77$

# Задача.

1 киловатт-час электроэнергии стоит 3 рубля 39 копеек. Сколько рублей нужно заплатить за электроэнергию, если за месяц нагорело 364 киловатт ?



ООО «Энергос»

Месяц	20__г.
Код плательщика	001

КВИТАНЦИЯ НА ОПЛАТУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ФИО плательщика: \_\_\_\_\_

ТАРИФ ЗА 1 кВт

Показания счетчика на начало месяца, кВт	Показания счетчика на конец месяца, кВт	Расход электроэнергии за месяц, кВт	К оплате, руб.

Зная, что произведение  $398 \cdot 51 = 20298$   
поставьте правильно запятую:

$$39,8 \cdot 51 = 20298,$$

$$0,0398 \cdot 51 = 20298,$$

$$3,98 \cdot 51 = 20298,$$

$$0,398 \cdot 51 = 20,298,$$

$$0,00398 \cdot 51 = 0,20298$$

Проверь себя

**Придумай  
и реши  
задачу.**

**спасибо за урок**

**Д/З:**

**№1330(а,б,в,г), 1332**