## Урок математики

В летний полдень под сосной Ёж нашёл сюрприз лесной.

Две лисички, пять опят Под сосной в лесу стоят. Ну, а дальше, у опушки - Сыроежки — все подруж По три в три ряда стоят, На ежа они глядят. Кто ответ нам дать готов

Сколько ёж нашёл грибов?

- Сколько грибов нашёл ёж?

$$2 + 5 + 3 \cdot 3 = 16$$

Витя купил в магазине 4 карандаша по 9 рублей каждый и 3 ручки по 10 рублей одна. Сколько денег потратил Витя на покупку?

$$9 \cdot 4 + 10 \cdot 3 = 66 \text{ (руб.)}$$



$$X \cdot 8 = 56 - 24$$
  
 $X = 4$ 

## 5 сот. 7 дес. 0 ед. 570 **7** сот. 2 дес. 5 ед. = 725 8 сот. 0 дес. 1 ед. =801 6 сот. 7 дес. 8 ед. = 688 1 сот. 0 дес. 6 ед. =160

10 ЕД.= 1 ДЕС. 10 1 COT. ДЕС.= 1 ТЫС. **694**, 809, 408, 900

Десятки Единиц Единицы второго

разряда

### Единицы второго разряда

### Десятки Единиц Единицы первого разряда

Десятки Единиц

Единицы второго разряда

Десятки Единиц

Единицы второго разряда

Ы

#### СОТНИ Единицы третьего разряда

# Десятки Единиц

Единицы второго разряда

## Единицы первого разряда

6



### Единицы второго разряда

### Десятки Единиц Единицы первого разряда

#### Десятки Единиц Единицы второго разряда

#### СОТНИ Единицы третьего разряда

# Десятки Единиц

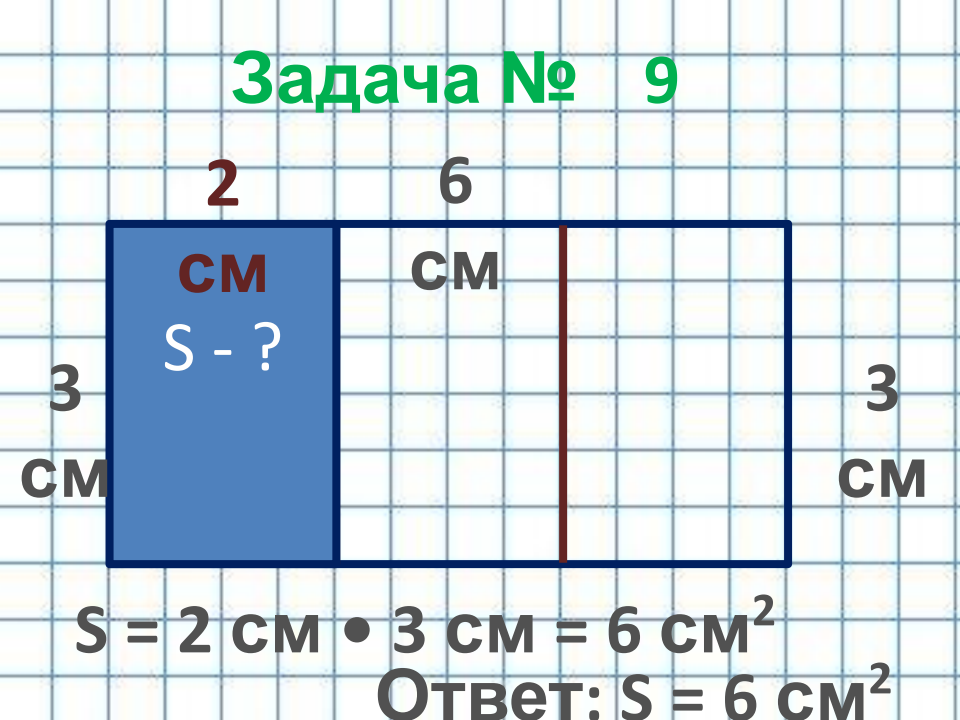
Единицы второго разряда

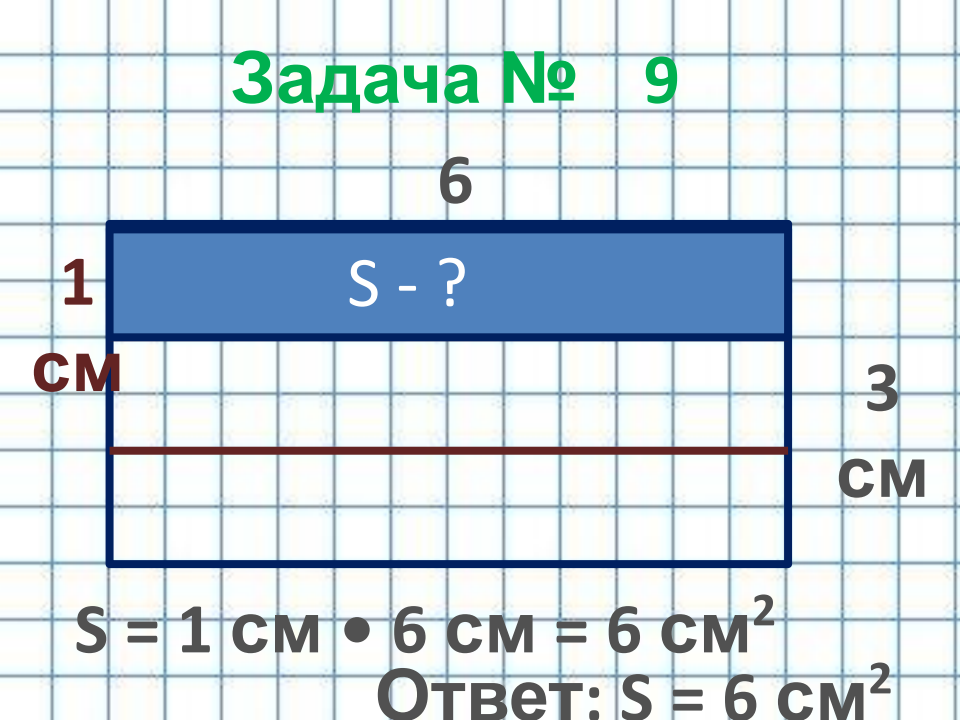
### № 2 2 сот. 8 дес. 3 ед. 283

- **5** сот. 0 дес. 1 ед. = 501
- 4 сот. 6 дес. 0 ед. =460
  - 7 сот. 0 дес. 0 ед. = 700

#### **N**º 5

#### **Nº** 6





## Домашнее задание № 8, № 10 стр. 39



### Итог

Сотни Единицы третьего

разряда

Десятки Единиц

Единицы второго разряда

Единицы первого разряда

Отсутствие единиц какого

- либо разряда