



Повторение пройденного.  
Что узнали? Чему научились?

класс  
миллиардов

класс  
миллионов

класс  
тысяч

класс  
единиц

148

951

784

296

сотни

десятки

единицы

сотни

десятки

единицы

сотни

десятки

единицы

сотни

десятки

единицы

# Повторим правила образования и записи чисел

123 456, 107 008, 126 984 601, 600 500 001

## 1. Умножение и деление на 10, 100

- |                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| • 10 — допиши один нуль | : 10 — отбрось один нуль |
| • 100 — допиши два нуля | : 100 — отбрось два нуля |

Реши примеры

$7 \cdot 10 \cdot 10 =$

$900 : 10 : 10 =$

$300 : 100 : 1 =$

$40 \cdot 10 : 100 =$

$10 \cdot 10 \cdot 10 =$

$80 : 10 \cdot 5 =$

$400 : 100 \cdot 7 =$

$100 \cdot 5 - 5 =$

$200 : 10 : 10 =$

$100 \cdot 5 + 10 \cdot 5 =$

## Умножение и деление на 10, 100

- |                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| • 10 — допиши один нуль | : 10 — отбрось один нуль |
| • 100 — допиши два нуля | : 100 — отбрось два нуля |

Реши примеры

$$7 \cdot 10 \cdot 10 = 700$$

$$900 : 10 : 10 = 9$$

$$300 : 100 : 1 = 3$$

$$40 \cdot 10 : 100 = 4$$

$$10 \cdot 10 \cdot 10 = 1000$$

$$80 : 10 \cdot 5 = 40$$

$$400 : 100 \cdot 7 = 28$$

$$100 \cdot 5 - 5 = 495$$

$$200 : 10 : 10 = 2$$

$$100 \cdot 5 + 10 \cdot 5 = 550$$

Выполни задание устно

2. Заполни пропуски так, чтобы равенства и неравенства были верными.

$$\square 0 914 < 20 908$$

$$\square 78 354 > 890 354$$

$$\square 10 576 > 899 576$$

$$6 \square 9 546 > 689 546$$

$$7 \square 987 > 76 987$$

$$\square 38 876 > 183 874$$

$$\square 89 780 = 78 \square 780$$

$$1 \square 5 345 > 156 345$$

2. Заполни пропуски так, чтобы равенства и неравенства были верными.

$$\boxed{1} 0 914 < 20 908$$

$$\boxed{9} 78 354 > 890 354$$

$$\boxed{9} 10 576 > 899 576$$

$$6 \boxed{8} 9 546 > 689 546$$

$$7 \boxed{7} 987 > 76 987$$

$$\boxed{2} 38 876 > 183 874$$

$$\boxed{7} 89 780 = 78 \boxed{9} 780$$

$$1 \boxed{6} 5 345 > 156 345$$


# Деление с остатком

$$\begin{array}{r|l} 832 & 9 \\ \hline 81 & 92 \\ \hline -22 & \\ 18 & \\ \hline 4 & \end{array}$$

Проверка:

$$\begin{array}{r} +1 \\ \times 92 \\ \hline 184 \\ \hline 828 \end{array}$$

$$828 + 4 = 832$$



Работа с учебником:  
С. 34 №9,  
С. 35 №15, №16 (1 строка)




Задача №15 (1)

1г. - 120 кг  
IIг. - 140 кг  
Ост. - (?) кг

} ? кг, 5 м по 40 кг и 5 м по 35 кг

? кг

? кг



Домашняя работа : решаем  
задание на карточке, готовимся  
к самостоятельной работе.  
Решаем ! Вариант на карточке

I F6P6P