



**Сравнение
многозначных
чисел**

**Заливистый
школьный звонок
Позвал опять на урок.
Будьте все
внимательны,
А ещё старательны!**



Арифметический диктант

1. Восемь тысяч;
2. сто двадцать четыре тысячи
пятьсот шестьдесят четыре;
3. четыреста двадцать пять тысяч;
4. сто двадцать три тысячи;
5. двадцать шесть тысяч;
6. триста шестьдесят пять тысяч сто;
7. три тысячи сто сорок шесть;

Арифметический диктант

8. девять тысяч шестьдесят;
9. запишите число, предшествующее числу 70000;
10. запишите число, предшествующее числу 7000;
11. запишите число, следующее за числом 8000;
12. запишите число, следующее за числом 8999.

Самопроверка



Работа в тетради

$$7345 = 7000 + 345$$

$$20108 = 20000 + 108$$

$$134060 = 134000 + 60$$

$$800006 = 800000 + 6$$



Сравнение по очереди

Из двух чисел меньше то, которое при счёте называют раньше, и больше то, которое называют позже

7 8

8 7

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Сравнение по очереди

Из двух чисел меньше то, которое при счёте называют раньше, и больше то, которое называют позже

$$7 < 8$$

$$8 > 7$$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Сравнение по очереди

Из двух чисел меньше то, которое при счёте называют раньше, и больше то, которое называют позже

99 100

100 99

91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Сравнение по очереди

Из двух чисел меньше то, которое при счёте называют раньше, и больше то, которое называют позже

$$99 < 100$$

$$100 > 99$$

91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Сравнение по разрядам

Если надо сравнить многозначные числа, то их удобно сравнивать поразрядно, начиная с высших разрядов

987 897

9 сот. > 8 сот.

Сравнение по разрядам

Если надо сравнить многозначные числа, то их удобно сравнивать поразрядно, начиная с высших разрядов

$$987 > 897$$

$$9 \text{ сот.} > 8 \text{ сот.}$$

Сравнение по разрядам

Если надо сравнить многозначные числа, то их удобно сравнивать поразрядно, начиная с высших разрядов

6267 6439

6 тыс. 2 сот. < 6 тыс. 4 сот.

Сравнение по разрядам

Если надо сравнить многозначные числа, то их удобно сравнивать поразрядно, начиная с высших разрядов

$$6267 < 6439$$

$$6 \text{ тыс. } 2 \text{ сот.} < 6 \text{ тыс. } 4 \text{ сот.}$$

Сравнение чисел



$$276 < 726$$

$$1034 < 1037$$

$$38188 > 38168$$

$$174562 < 183001$$

Физкультминутка



Порядок сравнения многочисленных чисел

- Проверяем количество разрядов в обоих числах: больше то число, в котором разрядов больше.
- Если разрядов в числах одинаковое количество, то сравниваем количество единиц поразрядно, начиная с высшего разряда, как только найден разряд с разным количеством единиц, устанавливается знак сравнения.

Сравните числа

94875

94895

25698

25786

5999

6000

32457

52457

19400

19399

163548

163549



Работа с учебником

Стр. 44 №138

№ 140

№ 141

№ 142

Домашнее задание

Рабочая тетрадь на печатной
основе стр. 32 №69, №70.