

---

# **Математический диктант**

- 
1. На сколько 6 десятков больше, чем 8 единиц?
  2. Произведение 24, первый множитель 8. Чему равен второй множитель?
  3. Найди число, в котором 7 десятков, а единиц на 2 больше?
  4. Запиши число, в записи которого 6 десятков, а единиц в 2 раза меньше?
  5. Запишите все двузначные числа, сумма цифр которых равна 7

- 
6. Сумма чисел 30 и 60, уменьшите на 2 десятка.
  7. Уменьшите число 597 на 4 десятка, 9 единиц
  8. Увеличьте число 938 на 1 десяток и 6 единиц
  9. Число 600 уменьшите в сто раз
  10. Напишите самое большое трёхзначное число

# ПРОВЕРЬ

---

1. На 52
2. 3
3. 79
4. 63
5. 70, 16, 61, 25, 52, 34, 43;
6. 70
7. 548
8. 954
9. 6
10. 999

# ОЦЕНИ СВОЮ РАБОТУ

---

0- ошибок



2- ошибки



3и больше- ошибки



# ВЫБЕРИТЕ НЕРАВЕНСТВО

---

а)  $a < 5$

б)  $a + b = c + a$

в)  $y < 4$

г)  $5 < z$

д)  $a + b = c$

Ответ: а), в), г)

# НАЙДИ РЕШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВ

- $a < 5$

$a = 0, 1, 2, 3, 4.$

- $7 > b$

$b = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6.$

- $6 > c$

$c = 0, 1, 2, 3, 4, 5.$

Лика составила неравенства:  $x < 7$ ;  $y > 7$ ;  
 $5 > c$ .

---

Витя записал все решения одног из них:  
0,1, 2, 3, 4, 5, 6. Какого?

□ У какого из этих неравенств нельзя назвать **все** решения? Почему?

1)  $x < 7$

$x = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ .

2)  $y > 7$

# СРАВНИ (>; <; =).

---

289 кг    298 кг

100 см    1000 мм

400 см<sup>3</sup>    1 дм<sup>3</sup>

4 ц 25 кг    405 кг

100 см<sup>2</sup>    4 дм<sup>2</sup>

800 с    8 мин

# ПРОВЕРЬ

---

$$289 \text{ кг} < 298 \text{ кг}$$

$$100 \text{ см} = 1000 \text{ мм}$$

$$400 \text{ см}^3 < 1 \text{ дм}^3$$

$$4 \text{ ц } 25 \text{ кг} > 405 \text{ кг}$$

$$100 \text{ см}^2 < 4 \text{ дм}^2$$

$$800 \text{ с} > 8 \text{ мин}$$

- 
-  радостное, восторженное настроение;
  -  -красный - нервное, возбуждённое состояние, агрессия;
  -  -синий цвет – грустное настроение, пассивность, усталость, желание отдохнуть;
  - зелёный цвет – активность;
  -  -жёлтый цвет – цвет радости;
  -  -фиолетовый цвет – беспокойное, тревожное настроение, близкое к разочарованию.
  - 