**ТЕСТ**

**ДЕСЯТОК. НУМЕРАЦИЯ ЧИСЕЛ.**

**1. Запиши цифрами в строчку данные ниже числа.**

**СЕМЬ, ОДИН, НОЛЬ, ТРИ, ПЯТЬ, ДЕВЯТЬ, ШЕСТЬ, ЧЕТЫРЕ, ДВА, ДЕСЯТЬ**

**2. Вместо точек вставь пропущенные числа.**

3, …, …, …, …, 8

9, …, …, …, …, …, …, 2

**3. Поставь ноль на свое место.**

…, 1, 2, …, 4, 5, …, …, 8

**4. Подчеркни число, которое следует при счете за числом 9.**

8, 5, 7, 3, 10, 6

**5. Подчеркни число, которое стоит при счете перед числом 5.**

6, 7, 1, 8, 6, 4, 9

**6. Подчеркни числа, которые при счете стоят между числами 4 и 7.**

3, 8, 9, 5, 10, 6, 1, 0, 2

**7. Расставь числа от большего к меньшему. Напиши их в строчку.**

3, 1, 6, 4, 8, 2

**8. Подчеркни число, которое на 1 больше 7.**

6, 3, 2, 8, 9, 5

**9. Подчеркни число, которое на 1 меньше 3.**

7, 2, 4, 1, 3, 5

**10. Запиши в строчку данные ниже знаки.**

**ПЛЮС, МИНУС, РАВНО**

**11. Вместо точек поставь пропущенные знаки действий.**

3 … 1 = 2 6 … 1 = 7 9 … 1 = 8

**ТЕСТ**

**СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 10.**

**1. Подчеркни правильный ответ на вопрос: “Что служит для счета предметов?”**

а) цифры

б) числа

**2.Среди данных чисел подчеркни наименьшее число.**

8, 5, 2, 6, 9, 10

**3. Среди данных чисел подчеркни наибольшее число.**

4, 2, 3, 1, 7, 5

**4. Подчеркни выражения, в которых выполняется сложение.**

3 + 6 7 – 1 2 + 0 9 + 1 = 10

**5. Зачеркни выражения, в которых не выполняется сложение.**

7 – 1 = 6 2 + 1 = 3 4 + 3 = 7 8 – 4 2 + 2 = 4

**6. В данных выражениях обведи кружочком второе слагаемое.**

4 - 2 = 2 3 + 3 = 6 2 + 4 = 6 8 – 8 = 0

**7. В данных выражениях обведи сумму чисел.**

5 + 5 3 + 2 8 – 5 2 + 1 = 3 8 = 8

**8. Подчеркни правильный ответ на вопрос: “Изменится ли сумма от перестановки слагаемых?”**

а) да б) нет

**9. Соедини линиями примеры с одинаковыми ответами.**

2 + 3 5 + 1 4 + 3 6 + 2

1 + 5 3 + 4 3 + 2 2 + 7

**10. Вставь пропущенное число.**

3 + 5 = 8 6 + 3 = 9 7 + 1 = 8

5 +…= 8 3 +…= 9 1 + 7 =…

**11. Подчеркни выражения, в которых выполняется вычитание.**

4 – 1 = 3 5 – 2 6 + 3 8 – 1 = 7 4 + 3

**12. В данных выражениях обведи кружочком вычитаемое.**

6 – 1 = 5 3 + 1 = 4 2 + 2 = 4 3 – 3 = 0