

## Итоговая проверочная работа по математике

### 1 класс (дополнительный)

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_ Класс \_\_\_\_\_

#### Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы по математике даётся 45 минут. Работа включает в себя 9 заданий.

Ответы на задания запиши в работе. Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый.

При выполнении работы разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, справочными материалами.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени пропускай задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходи к следующему. Постарайся выполнить как можно больше заданий.

**Желаем успеха!**

1. Запиши числа 7, 5, 9, 1, 0, 4, 2, 8, 10, 3 в порядке возрастания:

---

2. Реши примеры:

1)  $2 + 7 = \underline{\quad}$       2)  $9 - 8 = \underline{\quad}$       3)  $2 + 8 - 5 = \underline{\quad}$

4)  $9 - 6 = \underline{\quad}$       5)  $8 + 2 = \underline{\quad}$       6)  $9 - 5 + 4 = \underline{\quad}$

7)  $10 - 0 = \underline{\quad}$       8)  $7 - 7 = \underline{\quad}$       9)  $6 + 4 + 3 = \underline{\quad}$

3. Поставь знаки  $>$   $<$   $=$

1)  $5 \underline{\quad} 4$

2)  $9 \underline{\quad} 3 + 7$

3)  $10 - 6 \underline{\quad} 2 + 2$

4)  $8 - 7 \underline{\quad} 0 + 1$

4. Реши задачу:

В автобусе едут 5 мальчиков, а девочек на 2 больше. Сколько девочек едет в автобусе?

Решение: \_\_\_\_\_

Ответ: \_\_\_\_\_

5. Вставь пропущенные числа:

1)  $\square + 3 = 10$

2)  $\square - 2 = 6$

3)  $5 + \square = 9$

4)  $10 - \square = 4$

6. Начерти два отрезка: первый длиной 5 см, а другой на 2 см короче.

**7.** Напиши равенства:

первое слагаемое 5, второе слагаемое 3, сумма 8 \_\_\_\_\_

уменьшаемое 9, вычитаемое 7, разность 2 \_\_\_\_\_

**8.** Запиши следующие 2 числа последовательности:

2, 4, 6, \_\_\_\_\_

**9.** Запиши числа: девять, семь, четыре, шесть.

\_\_\_\_\_