**Проверочная работа № 10** «Итоги 2 полугодия»

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В классе \_\_\_\_\_\_\_ Писали \_\_\_\_\_\_\_\_ **Успеваемость \_\_\_\_\_ Качество \_\_\_\_\_ СОУ** \_\_\_\_\_\_\_

«**5**» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «**3**» \_\_\_\_\_\_\_\_\_

«**4**» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «**2**» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

**1 вариант**

1. **Вычисли значение выражения**

26 · (1672 + 1448) : (8713 – 8661)

1. **Реши задачу. Вычисли и запиши ответ**.

В первой коробке 65 скрепок, а в другой – на 35 скрепок больше, чем в первой. В третьей коробке в 5 раз меньше, чем во второй. Сколько скрепок в трёх коробках?

1. **Найди** 3/8 от величины, равной 40 кг.
2. Площадь прямоугольника 28 кв.см, а длина одной из его сторон 7 см. **Вычисли периметр** этого прямоугольника.
3. **Найди корень уравнения**

54 : х + 11 = 800 : 40

**2 вариант**

1. **Вычисли значение выражения**

32 · (1462 + 748) : (7846 – 7781)

1. **Реши задачу. Вычисли и запиши ответ**.

На первой полке 75 книг, а на второй – в 5 раз меньше, чем на первой. На третьей полке на 35 книг больше, чем на второй. Сколько книг на трёх полках?

1. **Найди** 4/7 от величины, равной 42 кг.
2. Площадь прямоугольника 36 кв.см, а длина одной из его сторон 9 см. **Вычисли периметр** этого прямоугольника.
3. **Найди корень уравнения**

8 · х + 12 = 100 - 16