

Оценочные материалы  
для проведения  
промежуточной аттестации  
по математике  
в 3 классе

---

### Оценивание работы

За правильное выполнение 8 заданий ставится отметка «5» (высокий уровень)

За правильное выполнение 6-7 заданий ставится отметка «4» (выше среднего уровня)

За правильное выполнение 3-5 заданий ставится отметка «3» (средний уровень)

### Ответы 1 варианта.

1. 322 482
  2.  $X=76$
  3.  $P=9\text{кв.см}$
  4.  $X=46$
  5. 52, 19
  6.  $<, >, >$
  7. 56 минут
  8. На 30
-

**Вариант 1.**

1. Реши примеры, записывая их в столбик.

$$451 - 129 \qquad 234 + 248$$

2. Реши пример на порядок действий.

$$90 - 6 \times 4 + 10 =$$

3. Начерти квадрат со стороной 3см. Найди его площадь.

4. Реши уравнение.

$$69 - X = 23$$

5.  $13 * 4 =$

$$95 : 5 =$$

6. Сравни:

$$6 \text{ см } 8\text{мм} \quad 7 \text{ см } 2 \text{ мм}$$

$$8 \text{ дм } 2 \text{ см} \quad 6 \text{ дм } 8 \text{ см}$$

$$9\text{м } 5 \text{ дм} \quad 9\text{м } 5 \text{ см}$$

7. На задание по русскому языку Оля потратила 26минут, а на задание по математике на 4 минуты больше. Сколько всего времени Оля делала уроки?

\*8. На каждый брючный костюм пришивали 9 пуговиц, а на каждое платье – по 6 пуговиц. На сколько пуговиц меньше необходимо для семи платьев, чем для восьми костюмов?

---