

*Демонстрация
контрольной работы по математике во 2 классе
за 3 четверть
(к учебнику Моро М.И., Бантовой М.А. и др.)*

1. Реши задачу:

Сколько лапок у 3 кроликов, если у каждого кролика по 4 лапки?

2. Замени умножение сложением и вычисли значение выражений:

$$26 \cdot 2 = \quad 4 \cdot 5 = \quad 19 \cdot 2 =$$

$$10 \cdot 5 = \quad 3 \cdot 6 = \quad 8 \cdot 1 =$$

3. Сравни выражения:

$$19 - 3 \dots 19 + 19 + 19$$

$$35 \cdot 3 \dots 3 \cdot 35$$

$$9 \cdot 0 \dots 0 \cdot 99$$

$$(45 - 42) \cdot 6 \dots 2 \cdot 6$$

4. Реши уравнения:

$$12 + x = 30$$

$$x - 29 = 50$$

5. Начерти квадрат со стороной 4 см и вычисли сумму длин его сторон (периметр).

6 *. Составь и запиши пять двузначных чисел, составленных из цифр 5, 6, 7, 8, цифры, которых стоят в возрастающем порядке.