Входная контрольная работа 6кл.

Вариант 1.

1. Вычислите: 4 : 4
2. Вася потратил  имеющихся денег, и у него осталось 90р. Сколько денег было у Васи первоначально?
3. Делится ли 39 ·737 + 39 ·281 - 39 ·296 на 13?
4. Стороны прямоугольника 12см и 15см. Вычислите его: а) периметр; б) площадь
5. Постройте угол 120⁰. Из вершины угла проведите луч так, чтобы один из образовавшихся углов был в 2 раза больше другого. Определите величины получившихся углов.

Вариант 2.

1. Вычислите: 5 : 
2. Петя прошёл  длины дорожки, и ему осталось пройти 30м. Какова длина дорожки?
3. Делится ли 38 ·756 + 38 ·239 - 38 ·281 на 19?
4. Стороны прямоугольника 14см и 15см. Вычислите его: а) периметр; б) площадь
5. Постройте угол 100⁰. Из вершины угла проведите луч так, чтобы один из образовавшихся углов был в 3 раза больше другого. Определите величины получившихся углов.