Входная контрольная работа по математике 4 класс

Вариант 1

1. Выполни вычисления.

$$840:6=$$
 $204:2=$

2. Реши задачу.

Масса двух одинаковых корзин с виноградом 8 кг 600 г. Сколько килограммов винограда в каждой корзине, если масса пустой корзины равна 300 г?

- 3. Найди периметр участка прямоугольной формы, если его длина 30 м, а ширина 20 м.
- 4*. Запиши такие числа и знак арифметического действия, чтобы равен 540: 7 = 630 стало верным.

Вариант 2

1. Выполни вычисления.

2. Реши задачу.

Масса трёх одинаковых коробок с творожными сырками 9 кг 300 г. Найди массу творожных сырков в каждой коробке, если масса пустой коробки равна 100 г.

3. Найди периметр сада прямоугольной формы, если сумма длин двух разных сторон этого сада равна 80 м.

4*. Запиши такие знак арифметического действия и число, чтобы равенство $120 \bigcirc \square$: 9 = 80 стало верным.