

Самостоятельная работа

Вариант 1

1. В первый день магазин продал 36% поступившей гречневой крупы, во второй — $\frac{5}{8}$ остатка, после чего в магазине осталось 48 кг крупы. Сколько килограммов гречневой крупы поступило в магазин?
2. Вычислите: $\left(3\frac{3}{8} \cdot \frac{4}{9} + 9,54\right) : (5,1 - 2,8)$.

Самостоятельная работа

Вариант 2

1. На трех субботниках школьники занимались озеленением территории школы, причем на первом субботнике они посадили 16% всех саженцев, на втором $\frac{3}{5}$ от числа оставшихся, а на третьем — остальные 504 саженца. Сколько всего саженцев школьники посадили за три субботника?
2. Вычислите: $\left(2,48 + 3\frac{5}{9} \cdot 1\frac{1}{8}\right) : (6,1 - 3,7)$.

Выполнить в тетрадях. Вариант выполнять свой! (как в классе сидите).