**Вариант №1**

**1) Решить задачу:**

Спортивная школа получила 120 мячей. Из них 2 части составляли волейбольные мячи, 5 частей футбольные и 3 части баскетбольные. Сколько мячей получила каждая спортивная секция?

**2) Решить задачу:**

Для приготовления орехового торта берут:

10 частей сахара, 7 частей муки, 6 частей грецких орехов, 4 части сливочного масла и 2 части сливок. Сколько граммов сахара надо взять, чтобы получить торт весом 870 грамм?

**3) Решить задачу:**

Пальто в 6 раз дороже шапки. Сколько стоит шапка, если за всю покупку заплатили 238 рублей?

**Вариант №2**

**1) Решить задачу:**

Три класса собрали 1500 кг макулатуры. Первый класс собрал 2 части, второй 3 части, а третий - 5 частей всей массы. Сколько кг макулатуры собрал каждый класс школьников?

**2) Решить задачу:**

Для приготовления настойки для полоскания горла берут: 3 части ромашки,2 части календулы, 4 части шалфея, 5 частей тысячелистника и 10 частей спирта. Сколько граммов спирта надо взять, чтобы приготовить 480 грамм настойки?

**3) Решить задачу:**

Стол в 2 раза дешевле шкафа. Сколько стоит стол, если за всю покупку заплатили 354 рубля?

**Вариант №1**

**1) Решить задачу:**

Спортивная школа получила 120 мячей. Из них 2 части составляли волейбольные мячи, 5 частей футбольные и 3 части баскетбольные. Сколько мячей получила каждая спортивная секция?

**2) Решить задачу:**

Для приготовления орехового торта берут:

10 частей сахара, 7 частей муки, 6 частей грецких орехов, 4 части сливочного масла и 2 части сливок. Сколько граммов сахара надо взять, чтобы получить торт весом 870 грамм?

**3) Решить задачу:**

Пальто в 6 раз дороже шапки. Сколько стоит шапка, если за всю покупку заплатили 238 рублей?

**Вариант №2**

**1) Решить задачу:**

Три класса собрали 1500 кг макулатуры. Первый класс собрал 2 части, второй 3 части, а третий - 5 частей всей массы. Сколько кг макулатуры собрал каждый класс школьников?

**2) Решить задачу:**

Для приготовления настойки для полоскания горла берут: 3 части ромашки,2 части календулы, 4 части шалфея, 5 частей тысячелистника и 10 частей спирта. Сколько граммов спирта надо взять, чтобы приготовить 480 грамм настойки?

**3) Решить задачу:**

Стол в 2 раза дешевле шкафа. Сколько стоит стол, если за всю покупку заплатили 354 рубля?