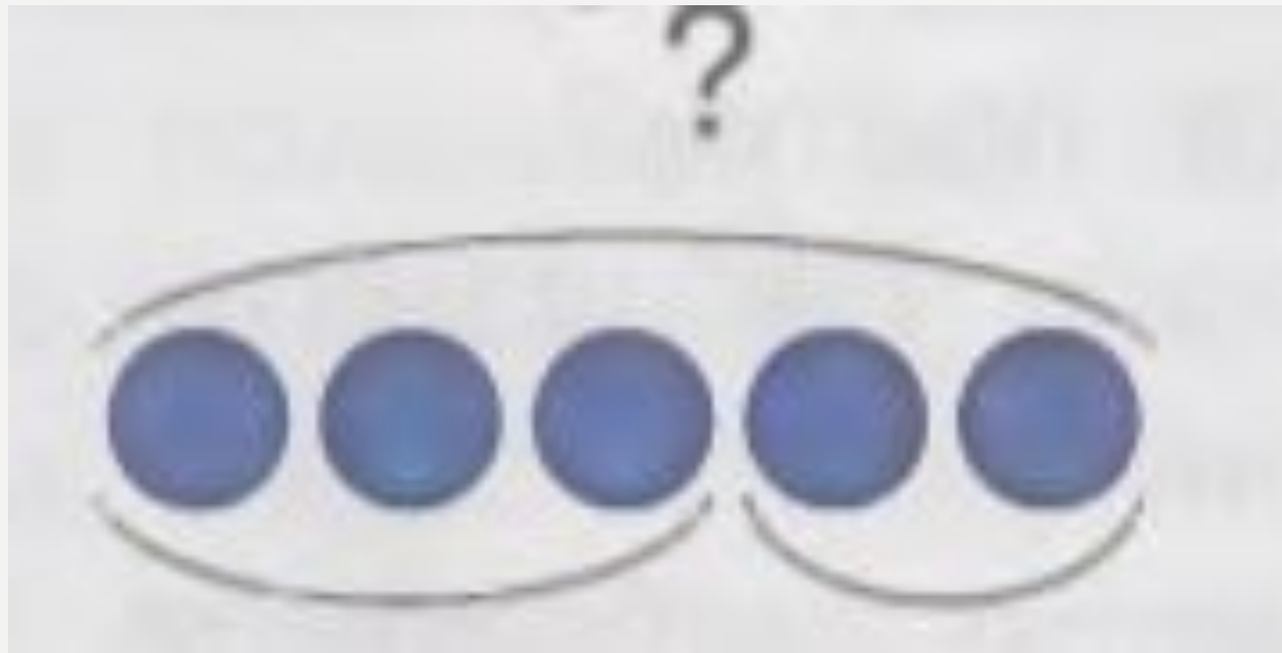


Задача.
Условие и
требование

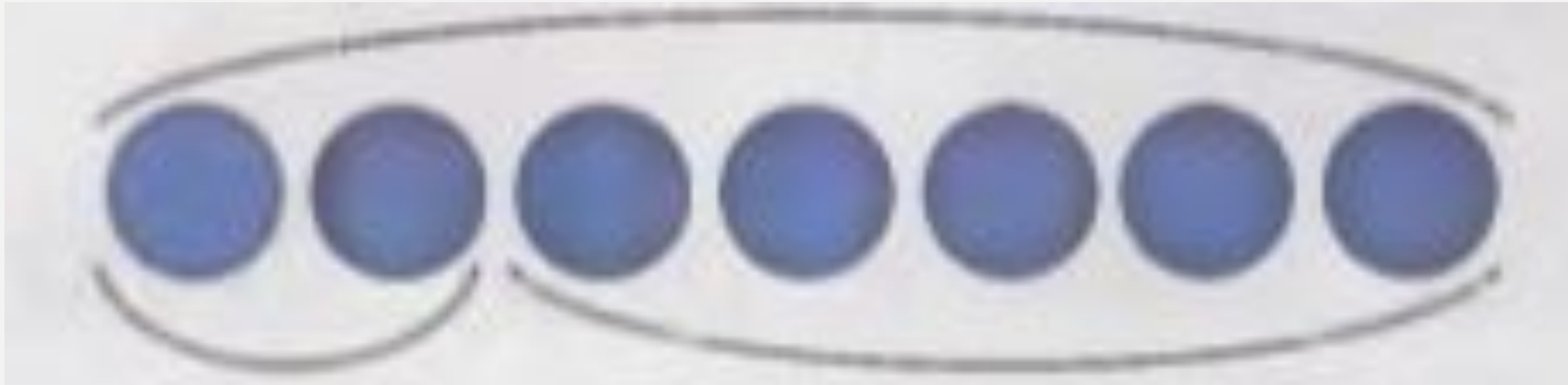
Прочитай задачу и рассмотри схему к ней.

На тарелке лежит 3 красных и 2
зеленых яблока. Сколько всего яблок
лежит на тарелке?

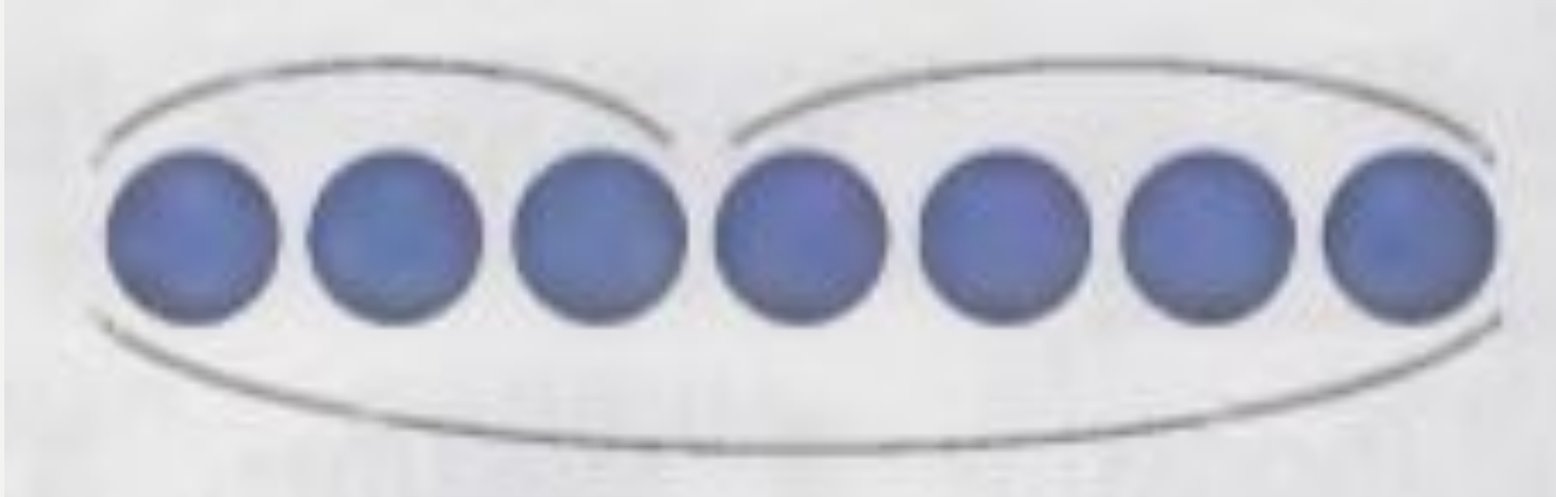


Дополни условие задачи по схеме.

В двух стопках книг. В одной из них книги. Сколько книг в другой стопке?



Рассмотри схему, по которой Маша и Миша придумали задачу.

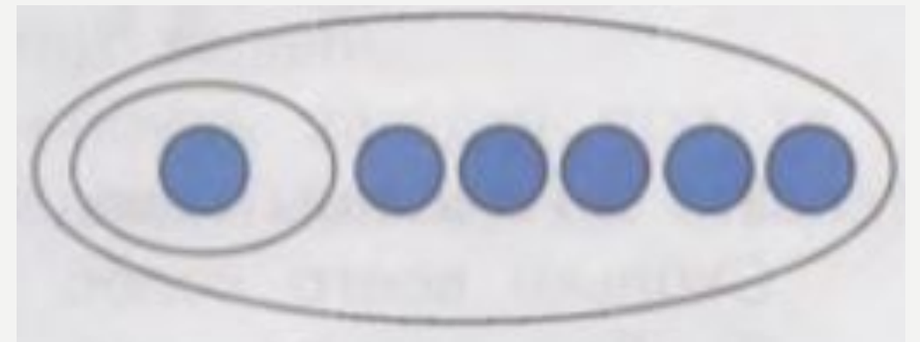
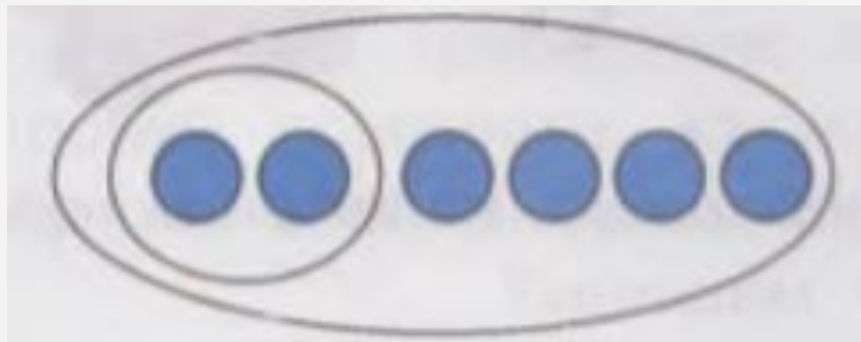
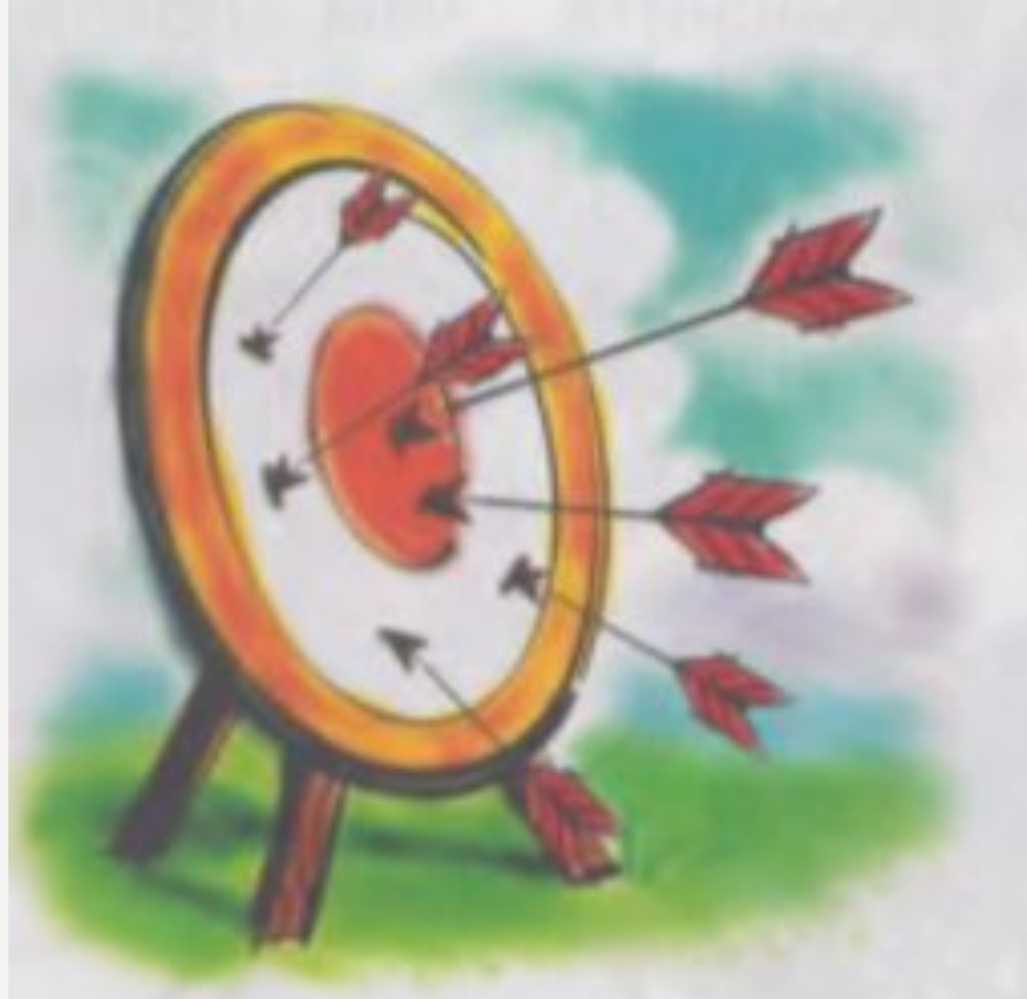


Задача Маши:

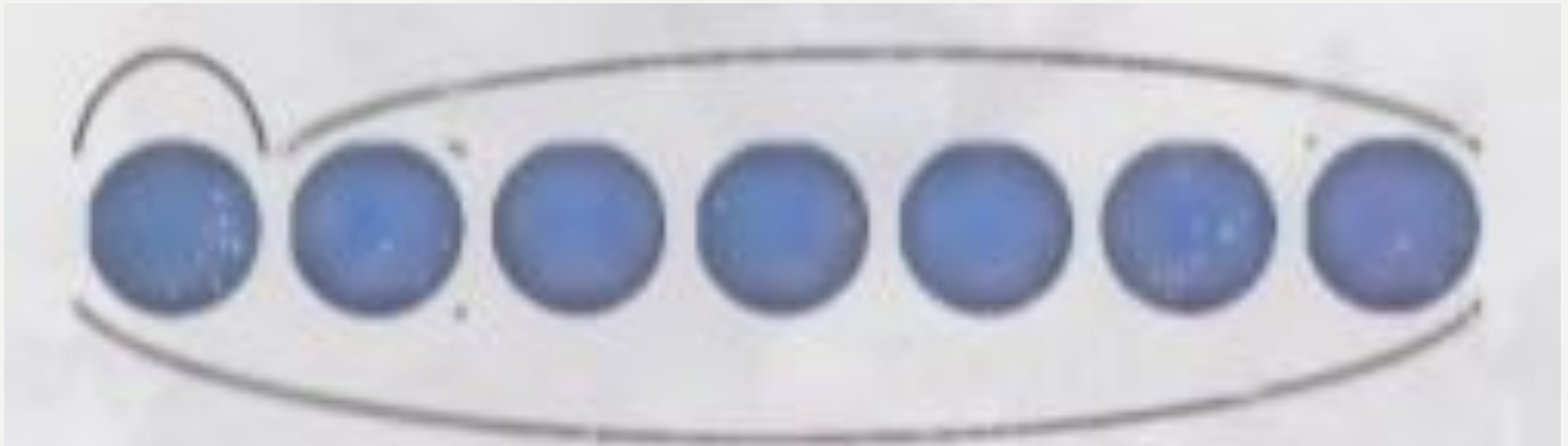
«На костюме клоуна
3 красные пуговицы
и 4 синие. Сколько
пуговиц на костюме
клоуна?»

Задача Миши:

«На костюме клоуна
7 пуговиц. Из них 3 -
красные, остальные -
синие. Сколько синих
пуговиц?»



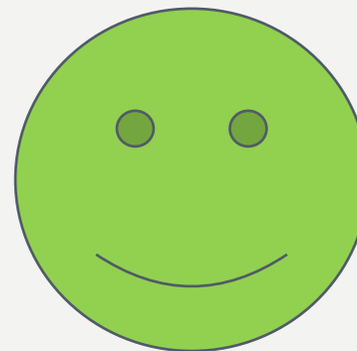
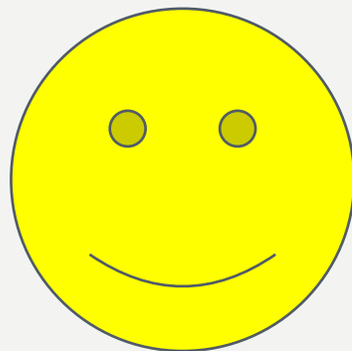
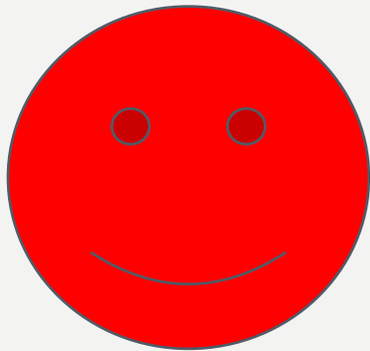
Придумай по данной схеме две разные задачи.
Для каждой своей задачи построй схему в тетради, обозначив дугу-требование знаком «?».



Рефлексия

- Я узнал ...
- Я понял ...
- Я смог ...
- Меня удивило ...
- Мне хочется ...

Самооценка



Молодцы, дети, вы сегодня очень хорошо поработали