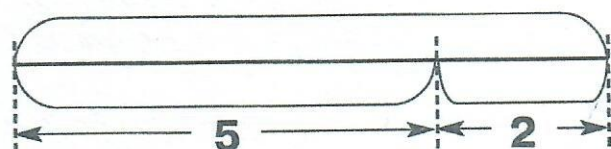


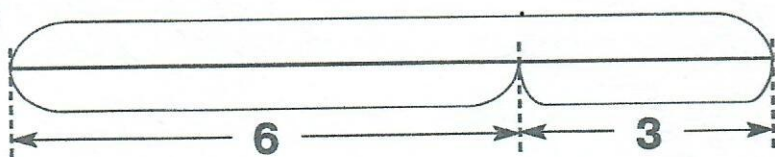
№ 4. Обведи зелёным карандашом отрезки, соответствующие выражениям.

7



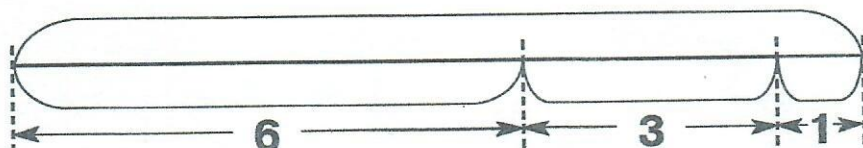
$$5 + 2$$

9



$$9 - 3$$

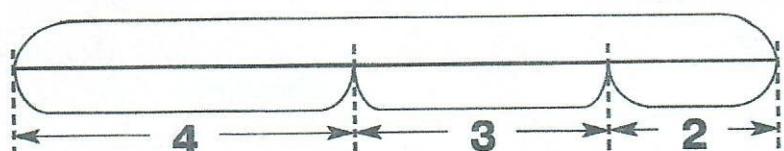
10



$$6 + 3 + 1$$

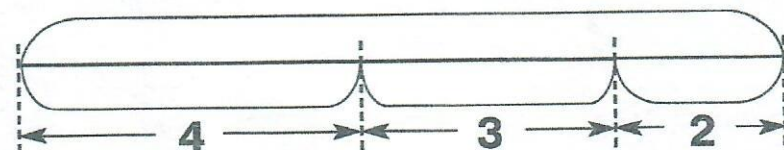


9



$$9 - 2 - 3$$

9



$$9 - 3$$



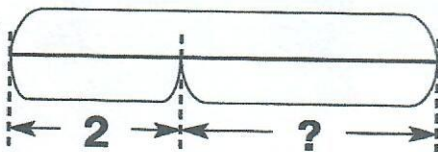
№ 5. Для каждого условия выбери подходящую схему, решение, ответ и соедини их линией.

Задача № 1

Во дворе гуляло 5 мальчиков и 2 девочки.

Сколько детей гуляло во дворе?

5



$$5 + 2 = \underline{\quad} \text{ (д.)}$$

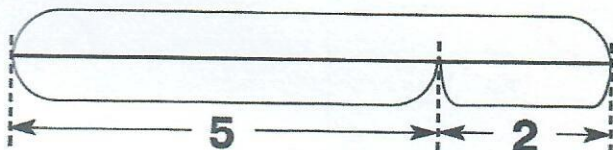
Ответ: 7 детей.

Задача № 2

Во дворе гуляло 5 детей. Из них 2 девочки, остальные мальчики.

Сколько мальчиков гуляло во дворе?

?

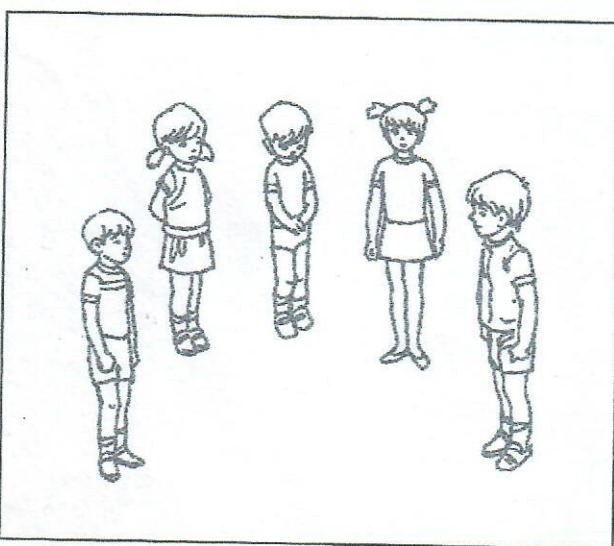


$$5 - 2 = \underline{\quad} \text{ (м.)}$$

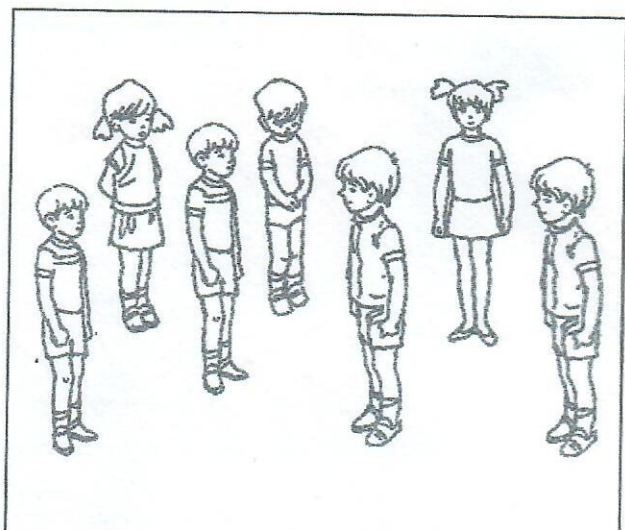
Ответ: 3 мальчика.

Найди иллюстрацию к каждой задаче.

Задача № _____



Задача № _____

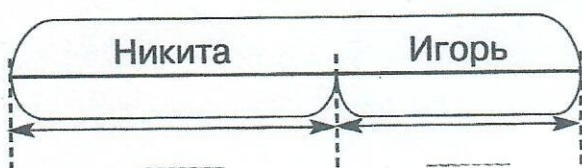


№ 6. Заполни схемы. Запиши решения и ответы к данным задачам.

Задача № 1

У Никиты было 4 марки, а у Игоря 3. Сколько всего марок было у мальчиков?

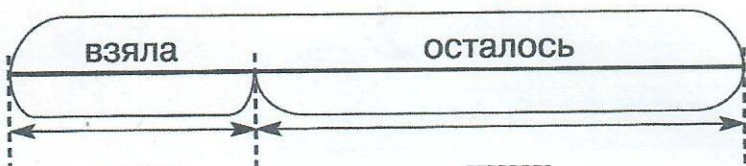
Решение:							
Ответ:							



Задача №2

В коробке было 9 карандашей. Наташа взяла красный, синий и зелёный карандаши. Сколько карандашей осталось в коробке?

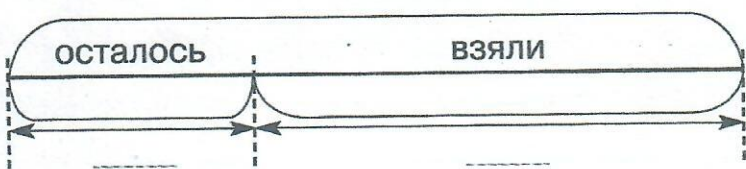
Решение:								
Ответ:								



Задача №3

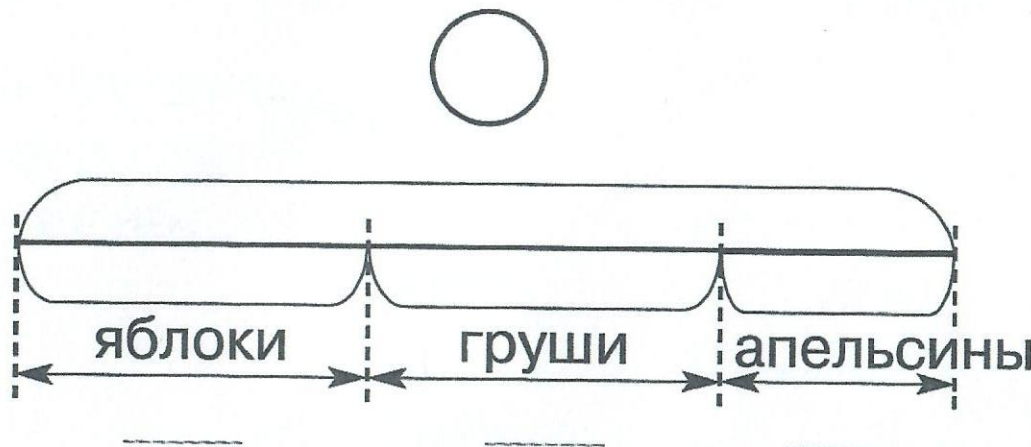
После того как с полки взяли 5 книг, на ней осталось 3 книги.
Сколько книг стояло на полке?

Решение:						
Ответ:						



Задача № 4

Мама купила 3 кг яблок, столько же кг груш и 2 кг апельсинов. Сколько всего кг фруктов купила мама?



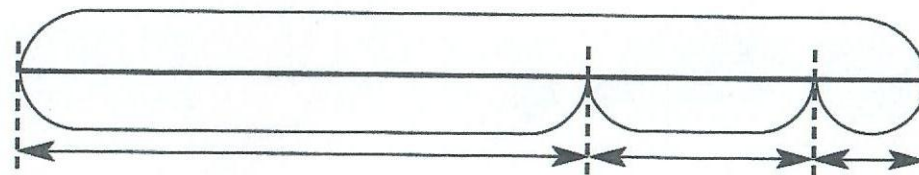
Решение:

Ответ:

Задача № 4

5

Во дворе школы росло 5 берёз, 2 липы, 1 дуб. Сколько всего деревьев росло около школы?



Решение

