



Математическая разминка

стр. 63 № 382 (а, б, в)

Задача:

В книжном магазине на двух полках 73 книги. На второй полке 54 книги. Сколько книг на первой полке?

Решение задач при помощи уравнений

1. Записываем условие задачи

1 полка - ? книг

2 полка - 54 книги

73 книги

Решение

Пусть x книг на первой полке.

На двух полках $(x+54)$ книги,

а по условию задачи на двух полках 73 книги.

Составим и решим уравнение.

$$x+54=73$$

$$x=73-54$$

$$x=19.$$

19 книг на первой полке.

Ответ: 19 книг на первой полке

Домашнее задание:

№ 373 (в, г) №462 г

Спасибо за урок!