

Тема урока: «**Решение текстовых  
задач**»

- *Только из союза работающих вместе и при помощи друг друга рождаются великие вещи»*

# Устный счет

1. Уровень воды в реке находился на отметке 2,4 м. В первые часы наводнения он повысился на 5%. Какой отметки при этом достигла вода в реке?

А. 0,12 м      Б. 2,52 м      В. 3,6 м      Г. 7,4 м

2. В двух библиотеках было одинаковое количество книг. Через год в первой библиотеке число книг увеличилось на 50%, а во второй – в 2 раза. В какой библиотеке книг стало больше?

- А. В первой библиотеке.
- Б. Во второй библиотеке.
- В. Книг осталось поровну.
- Г. Для ответа не хватает данных.

{

{

каждая девочка посадила по 2 дерева, а каждый мальчик – по 3 дерева. Всего было посажено 63 дерева. Сколько в классе девочек и мальчиков? Пусть в классе  $x$  девочек и  $y$  мальчиков. Какая система уравнений соответствует условию задачи?

{

