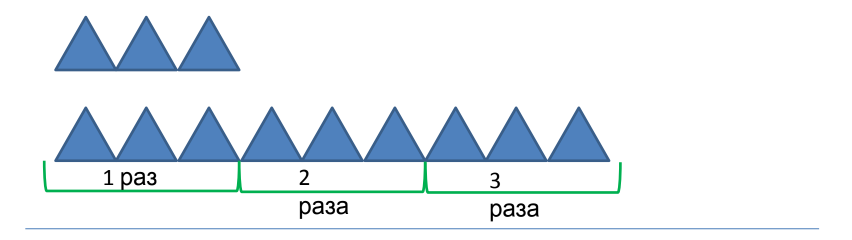
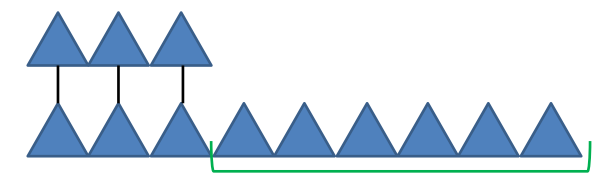
# Увеличить в несколько раз. Решение задач

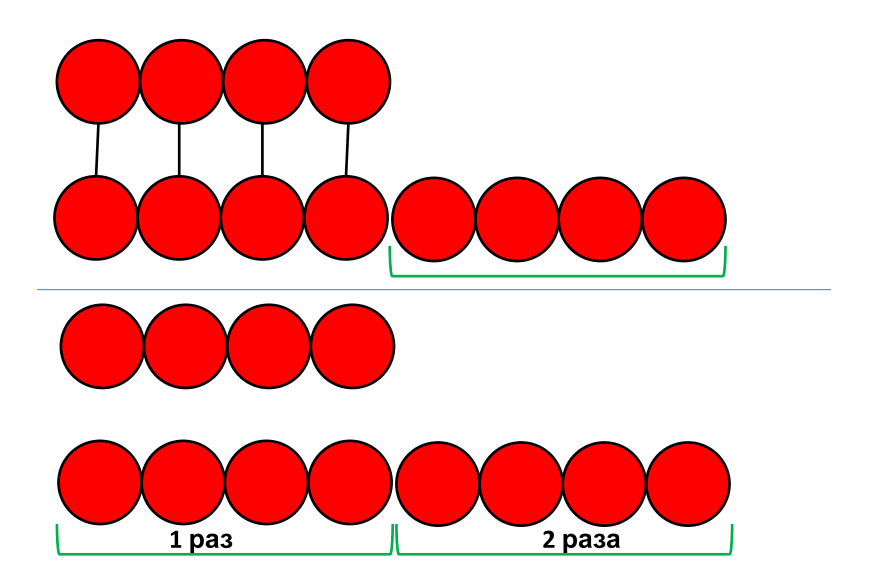
2 класс

#### Какое выражение к схеме можно составить?



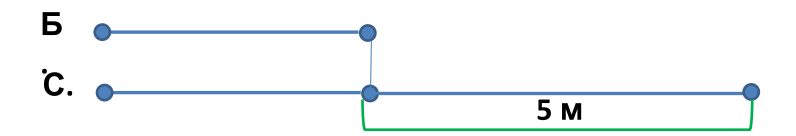


#### Какое выражение к схеме можно составить?



### Прочитайте выражения, используя понятия: «увеличить в…», «уменьшить на…», «увеличить на…»

**Задача №253.** Высота берёзы 4 м. Чему равна высота сосны, если она **выше** берёзы **на** 5 м?

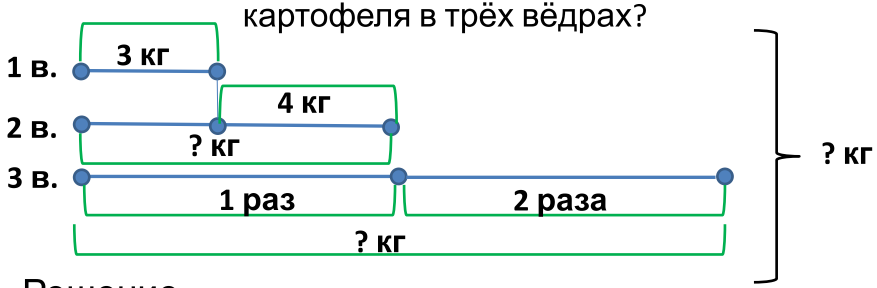


#### Решение:

$$4 + 5 = 9 (M)$$

Ответ: 9 метров высота сосны.

**Задача.** В одно ведре 3 кг картофеля, во втором – на 4 кг больше, чем в первом. А в третьем ведре в 2 раза больше, чем во втором. Сколько килограммов картофеля в третьем ведре? Сколько килограммов



Решение:

- 1) 3 + 4 = 7 (кг) во втором ведре.
- 2) 7 х 2 = 14 (кг) в третьем ведре.
- 3)  $3 + 7 + 14 = 24 (\kappa \Gamma)$

Ответ: 14 кг в третьем ведре, 24 кг в трёх вёдрах.

## Домашнее задание:

- Работа с учебником: с.80, задача №252
   – устно разобрать 2 способа решения задачи.
- 2. Работа с учебником: с.81, задача №254 устно разобрать 2 2 способа решения.
- 3. Работа с учебником: с.81, №255 (3) устно.
- 4. с.82, №258 (письменно в тетради)