



# Урок

# математи

# ки



# Проверка. Устный счет.



28



12



19



24



22



27



# Тема урока: «Решение задач»

Цель: учиться решать задачи.



# Выбери текст, который является задачей:

1. Во время соревнований по стрельбе первый снайпер поразил 14 мишеней, второй снайпер – 12 мишеней.

2. Во время соревнований по стрельбе первый снайпер поразил 14 мишеней, второй снайпер – 12 мишеней.

Сколько мишеней поразили оба снайпера?

3. Сколько мишеней поразили оба снайпера?

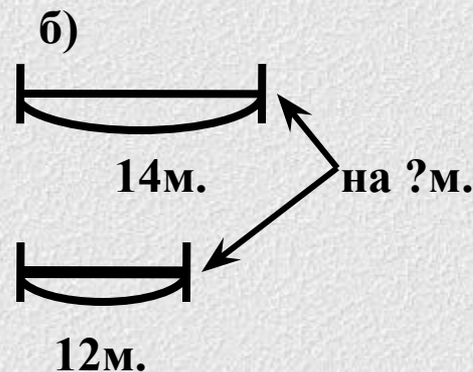
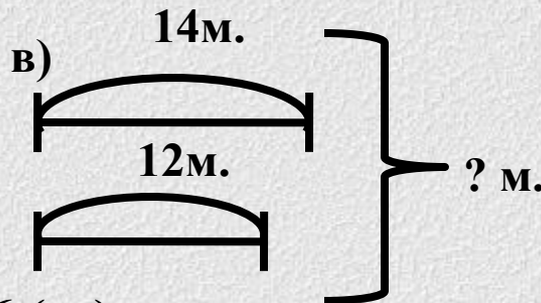
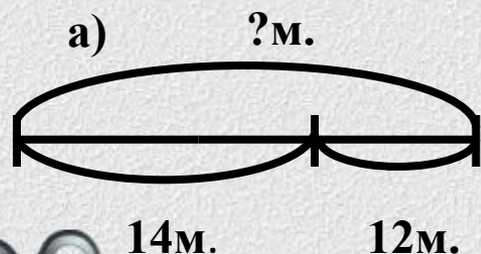
4. Во время соревнований по стрельбе первый снайпер поразил 14 мишеней, второй снайпер – 12 мишеней, а третий снайпер поразил 10 мишеней . Сколько мишеней поразили два снайпера?



# Выбери схему, соответствующую задаче; реши задачу.

Во время соревнований по стрельбе первый снайпер поразил 14 мишеней, второй снайпер – 12 мишеней.

Сколько мишеней поразили оба снайпера?  
На сколько больше мишеней поразил первый снайпер, чем второй?



$$14 + 12 = 26 \text{ (м.)}$$
$$14 - 12 = 2 \text{ (м.)}$$

Ответ: 26 мишеней поразили оба снайпера.  
Ответ: на 2 мишени больше поразил первый снайпер, чем второй.



# Задачи

Во время соревнований по стрельбе первый снайпер поразил 14 мишеней, второй снайпер на 12 мишеней больше. Сколько мишеней поразили оба снайпера?

1)  $14+12=27$  (м.) – поразили оба снайпера.

2)  $27+14=41$  (м.)

**Ответ:** 41 мишень поразили оба снайпера.

Во время соревнований по стрельбе первый снайпер поразил 14 мишеней, второй снайпер на 12 мишеней меньше. Сколько мишеней поразили оба снайпера?

1)  $14-12=2$  (м.) – поразили оба снайпера.

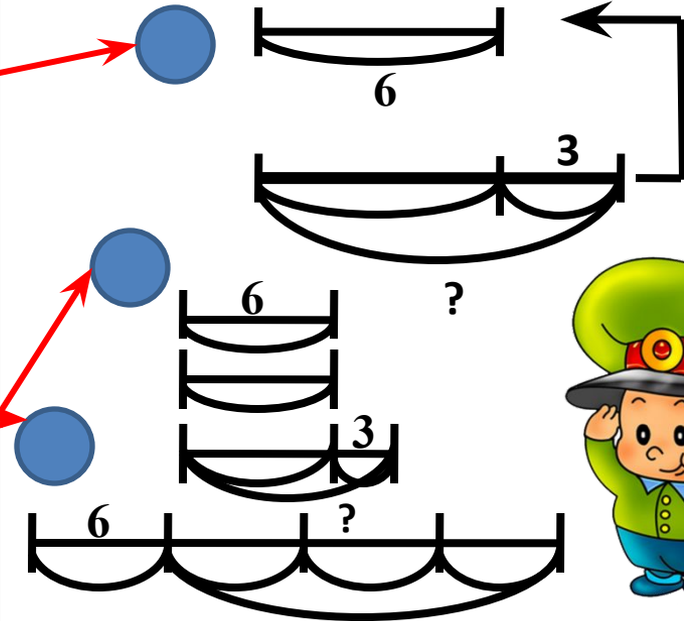
2)  $2+14=16$  (м.)

**Ответ:** 16 мишеней поразили оба снайпера.



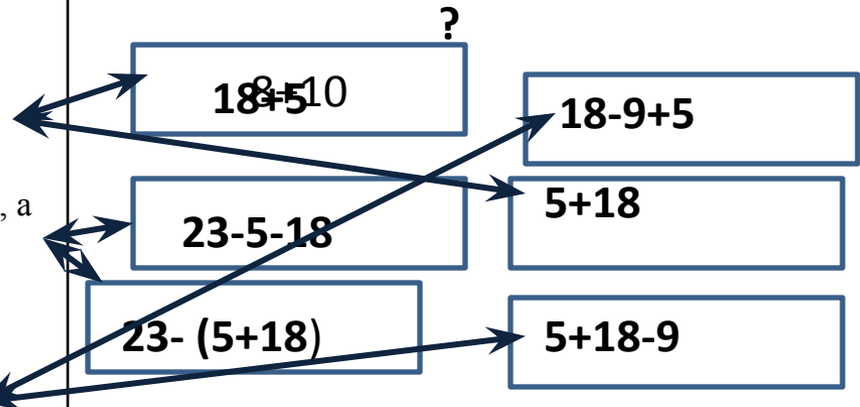
**Выбери модель к каждой задаче. Соедини стрелочкой задачу и модель.**

1. За первый час работы в магазине было продано 6 армейских ремней. За второй час на 3 ремня больше, чем за первый. Сколько армейских ремней в было продано за второй час?
2. За первый час работы в киоске было продано 6 журналов об армии. За второй, третий и четвертый час было продано еще по 6 журналов в каждый. Сколько журналов было продано за последние три часа?
3. В сентябре из армии домой вернулись 6 солдат, столько же вернулось в октябре, а в ноябре на 3 солдата вернулось больше, чем в октябре. Сколько солдат вернулось в ноябре?



**Соедини стрелочкой задачу и карточку с ее решением.**

1. С военного аэродрома взлетели 18 самолетов, затем поднялись в воздух ещё 5 самолетов. Сколько всего самолетов стало в воздухе?
2. В первый день военных учений солдаты пробежали 5 км., а во второй день – 18 км. Сколько км.сталось пробежать солдатам, если вся дистанция 23 километра. ?
3. На аэродроме стояли 5 самолетов – истребителей и 18 самолетов - бомбардировщиков. 9 самолетов взлетели. Сколько самолетов осталось?



**Реши задачу разными способами. Учебник с.41 № 13**

$$90-40-28= 22 \text{ (г.)}$$

$$1) \quad 40+28=68 \text{ (г.)} - \text{ продали всего.}$$

$$2) \quad 90-68=22 \text{ (г.)}$$

**Ответ: 22 гвоздики остались в киоске.**

**СПАСИБО  
ЗА УРОК**



$90 - 40 - 28 = 22$ (г.)
1) $40 + 28 = 68$ (г.) – продали всего.
2) $90 - 68 = 22$ (г.)
Ответ: 22 гвоздики остались в киоске.

