

Урок № 25(106)

**Устное сложение и
вычитание в
пределах 1000
Решение задач**

Найдите значения

слагаемо	300	600	500	200	400	300
слагаемо	400	200	400	700	200	500
значение суммы	700	800	900	900	600	800

уменьшаем	900	700	300	800	600	900
вычитаем	500	500	100	300	400	600
значение разности	400	200	200	500	200	300



Найди правило, по которому составлены выражения. Вычисли значения

выражений

$$35 + 7 = 42 \qquad 48 + 7 = 55$$

$$35 + 27 = 62 \qquad 48 + 37 = 85$$

$$62 - 35 = 27 \qquad 85 - 48 = 37$$

$$29 + 4 = 33 \qquad 56 + 8 = 64$$

$$29 + 44 = 73 \qquad 56 + 38 = 94$$

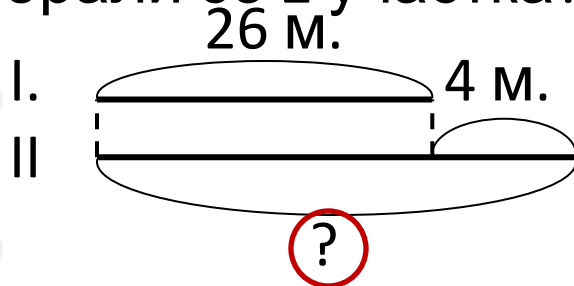
$$73 - 29 = 44 \qquad 94 - 56 = 38$$

Прочитай задачи. Чем они похожи, чем отличаются?

Начерти схемы задач, выполни решение каждой

С одного участка собрали 26 мешков картошки, а с другого – на 4 больше.

Сколько мешков картошки собрали со 2 участка?

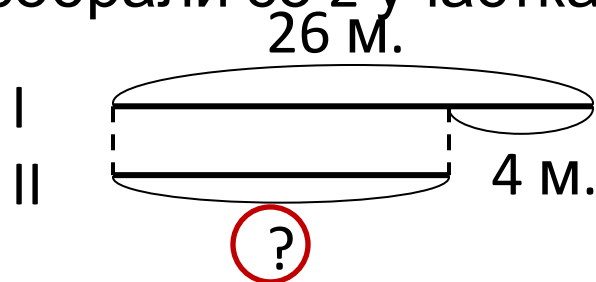


$$26 + 4 = 30(\text{м.})$$

Ответ: со 2 участка собрали 30 мешков картошки.

С одного участка собрали 26 мешков картошки, а с другого – на 4 меньше.

Сколько мешков картошки собрали со 2 участка?

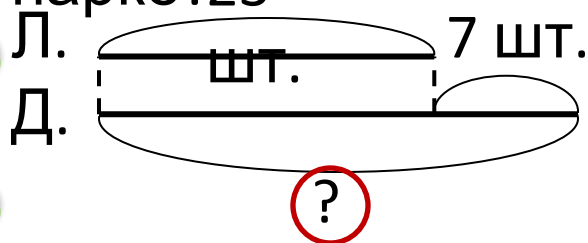


$$26 - 4 = 22(\text{м.})$$

Ответ: со 2 участка собрали 22 мешка картошки.

**Прочитай задачи. Чем они похожи, чем отличаются?
Начерти схемы задач, выполни решение каждой задачи.**

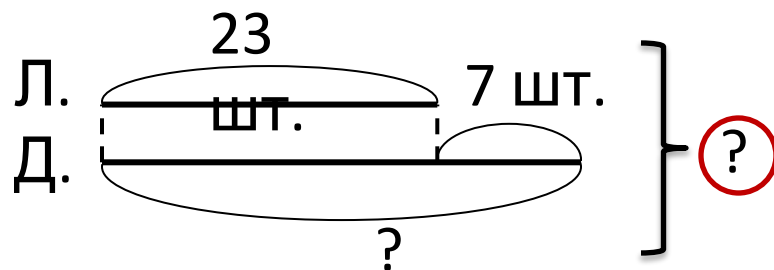
В парке посадили 23 липки, а дубков – на 7 больше. Сколько дубков посадили в парке?



$23 + 7 = 30$ (шт.) - дубков

Ответ: в парке посадили 30 дубков.

В парке посадили 23 липки, а дубков – на 7 больше. Сколько всего деревьев посадили в парке?



1) $23 + 7 = 30$ (шт.) - дубков
2) $23 + 30 = 53$ (шт.) - всего деревьев

Ответ: в парке посадили 53 липки и дубка.