




# Сложение двузначного числа с однозначным

2 класс





**291.** Найди значение выражения  $68 + 7$ .



**292.** Объясни, как рассуждали Миша и Маша, вычисляя значения выражений:

1)  $36 + 8$

2)  $75 + 9$

3)  $87 + 4$



Миша выполнил такие записи:

$$\begin{array}{r} 36 + 8 \\ \quad \swarrow \downarrow \\ 4 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 + 9 \\ \quad \swarrow \downarrow \\ 5 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 + 4 \\ \quad \swarrow \downarrow \\ 3 + 1 \end{array}$$



Маша — такие:

$$\begin{array}{r} 36 + 8 \\ \quad \swarrow \downarrow \\ 30 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 + 9 \\ \quad \swarrow \downarrow \\ 70 + 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 + 4 \\ \quad \swarrow \downarrow \\ 80 + 7 \end{array}$$

- Какой способ вычисления выберешь ты? Почему?



$$1) 58 + 5$$

$$2) 34 + 8$$

$$3) 45 + 7$$

$$4) 57 + 9$$

$$5) 29 + 8$$

$$6) 46 + 8$$

$$58 + 5 = 58 + 2 + 3 = 63$$

$$57 + 9 = 57 + 3 + 6 = 66$$

$$34 + 8 = 34 + 6 + 2 = 42$$

$$29 + 8 = 29 + 1 + 7 = 37$$

$$45 + 7 = 45 + 5 + 2 = 52$$

$$46 + 8 = 46 + 4 + 4 = 54$$



1)  $75 + 7$

$84 + 9$

$63 + 8$

2)  $62 + 9$

$39 + 4$

$57 + 5$

3)  $29 + 6$

$78 + 8$

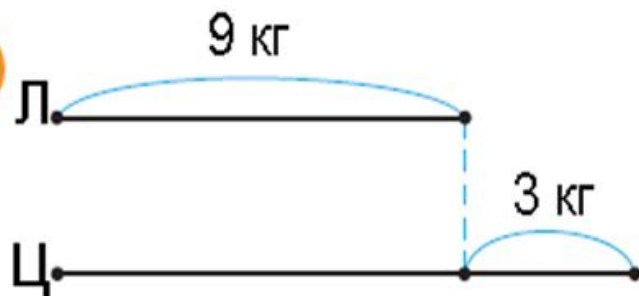
$86 + 7$

**296.** Прочитай задачу и запиши её решение.

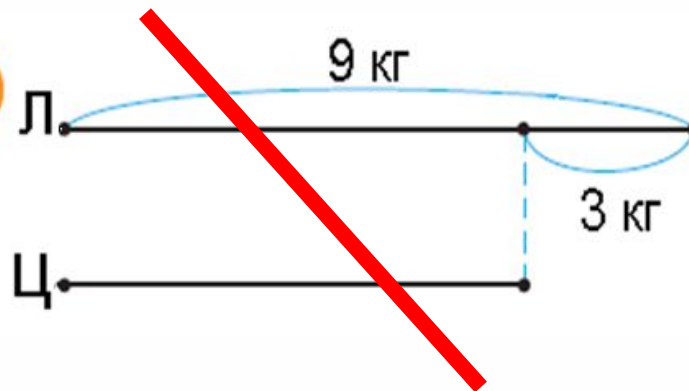


Фермер собрал 9 кг липового мёда, а цветочного мёда на 3 кг больше. Сколько килограммов цветочного мёда собрал фермер?

①



②



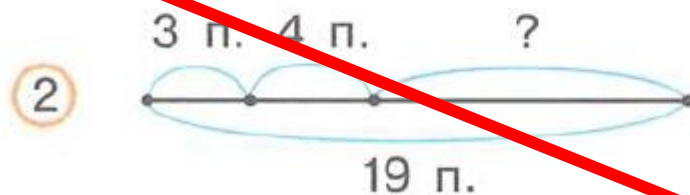
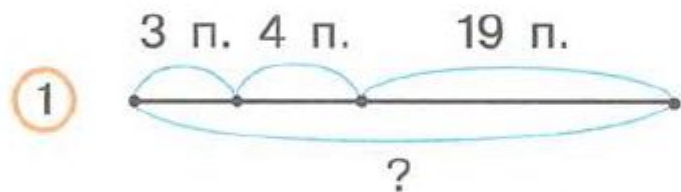
**$9+3=12$ (кг)- цветочного мёда**

**Задание 296. Выбери схему, соответствующую условию задачи.**  
**Ответ: фермер собрал 12кг цветочного мёда**



**293.** На остановке из автобуса вышли 3 мальчика и 4 девочки. Сколько пассажиров было в автобусе, если после этого в нём осталось 19 пассажиров?

- Выбери схему, соответствующую задаче.



Запиши решение задачи по действиям.

