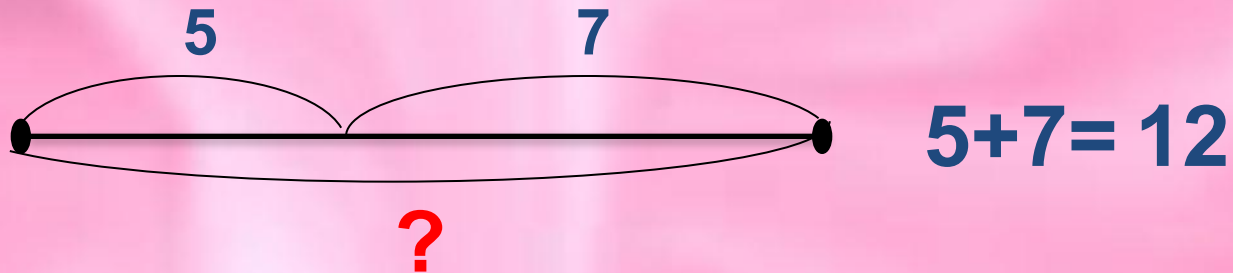
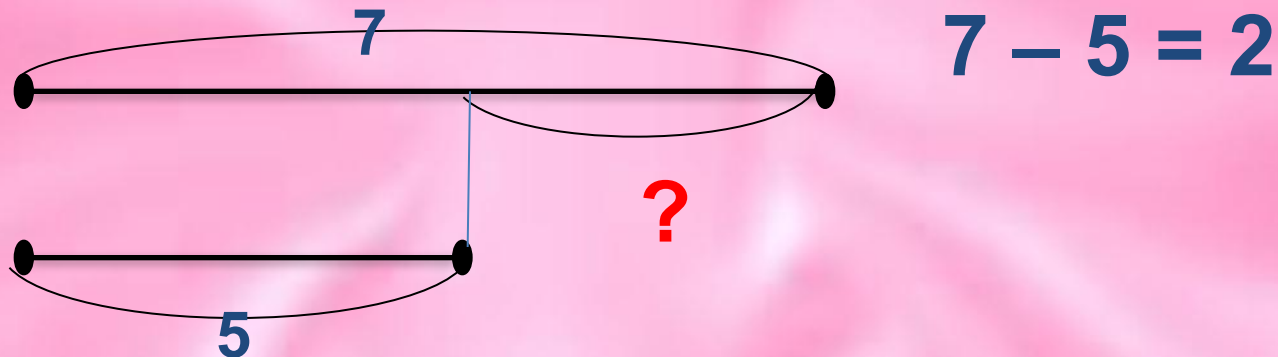


1. Когда из коробки взяли 5 мячей , в ней
осталось ещё 7 мячей.

- Сколько мячей было в коробке
первоначально?



- На сколько больше осталось мячей в
коробке, чем взяли?
- На сколько меньше мячей взяли из
коробки, чем осталось?



2. На ковре играли 8 белых котят, 2
чёрных и рыжие.
Сколько всего котят играло на ковре?

$$\begin{array}{r} 8+2+4 = 14 \\ \underline{10} \end{array}$$

3. Запиши неравенства, чтобы они были
верными.

$$9 > 5 > \dots$$

$$\dots < 6 > \dots$$

$$4 < \dots < 7$$



Сложение и вычитание чисел в пределах 20.



1. Разрядный состав двузначных чисел.

2. Знать порядковый счёт в пределах 20.



1. Уметь складывать и вычитать числа.

2. Уметь слушать и вступать в диалог.