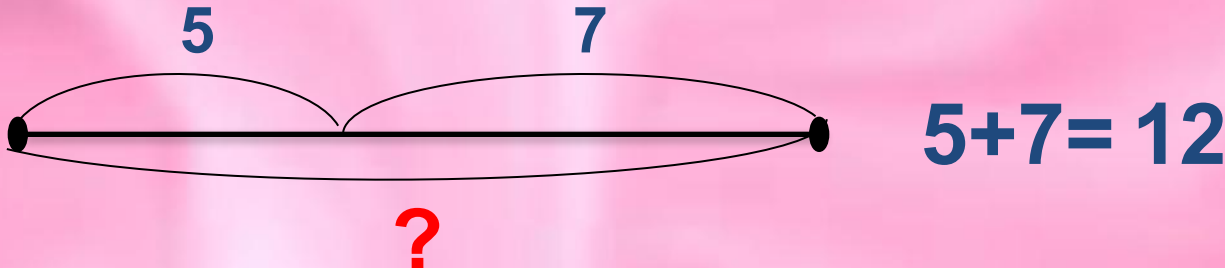
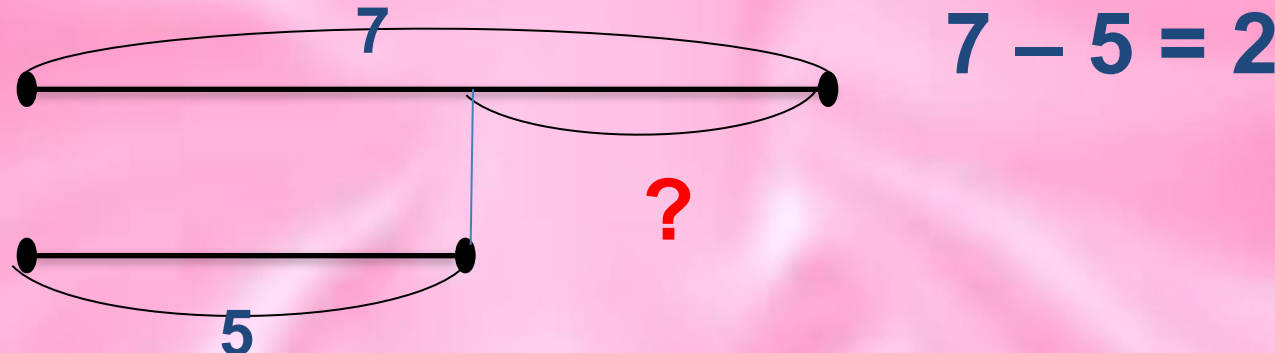


1. Когда из коробки взяли 5 мячей , в ней осталось еще 7 мячей.
•Сколько мячей было в коробке первоначально?



- 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 4 рыжие.

Сколько всего котят играло на ковре?

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

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.