

# ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ОКЕАНУ ЗНАНИЙ



# Остров

## «Сложение и вычитание»



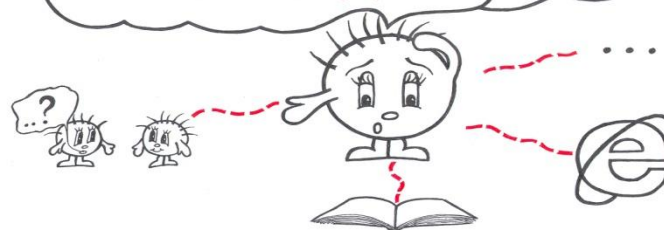
I шаг

Чего я не знаю?

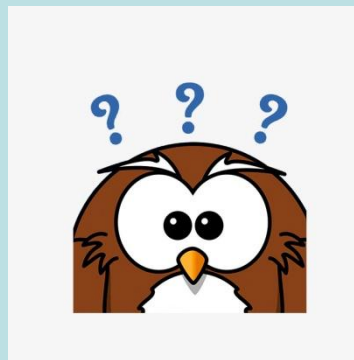
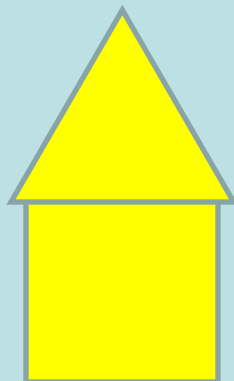
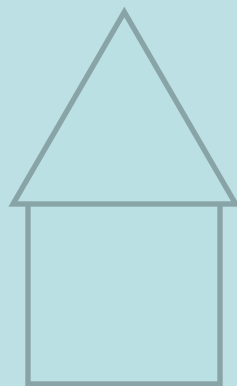
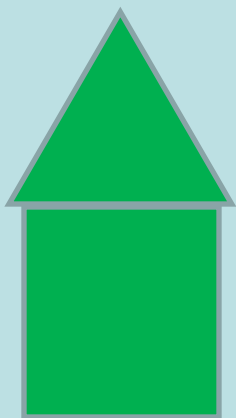


II шаг

Сам найду способ



**Жираф, крокодил и бегемот жили в разных домиках.  
Жираф жил не в зелёном и не в синем домике.  
Крокодил жил не в зелёном и не в жёлтом.  
В каких домиках жили звери?**



Найди ошибки в примерах.



$$5 + 4 =$$

$$2 + 3 =$$

$$6 - 1 =$$

$$8 - 3 =$$

$$7 - 1 =$$

$$4 + 3 =$$

6

9

Назови предыдущее число.



5

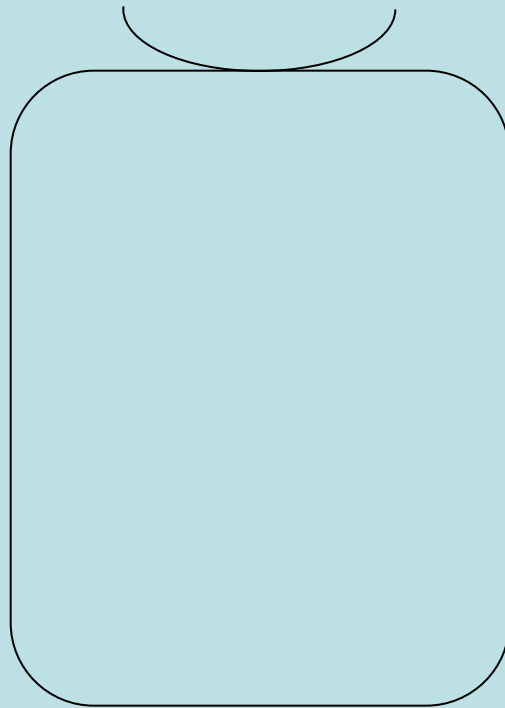
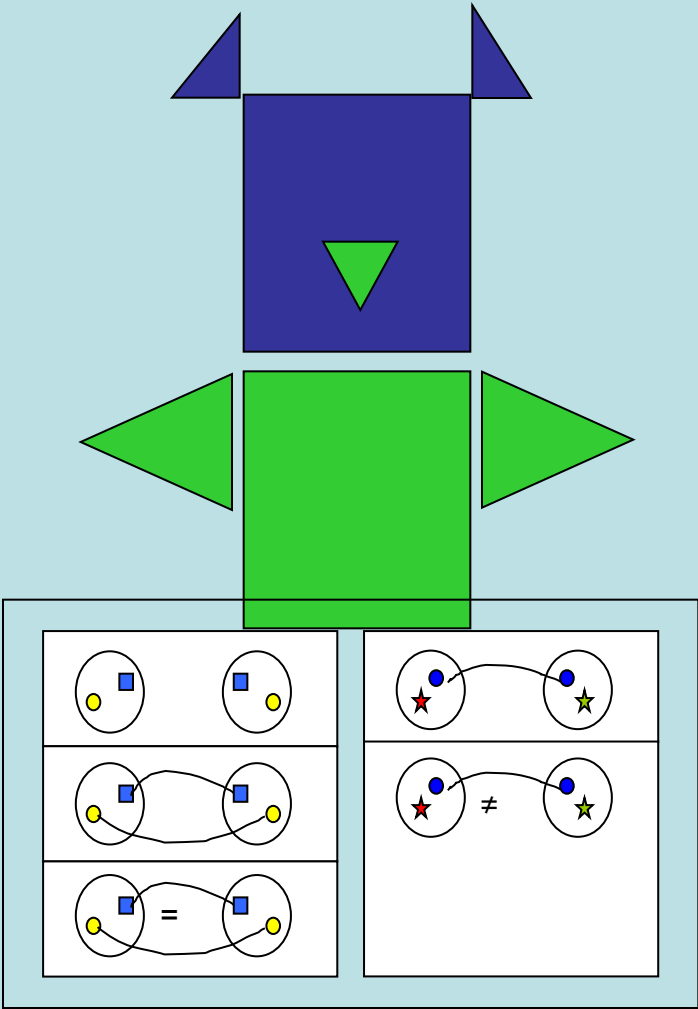
8

Назови следующее число.

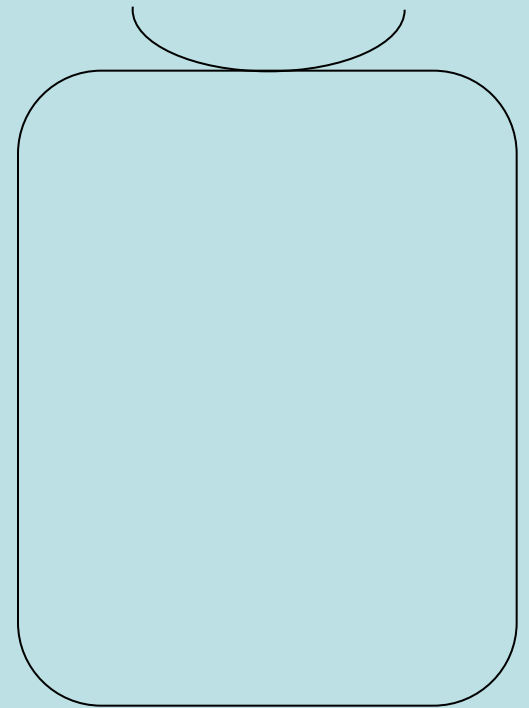


9

3

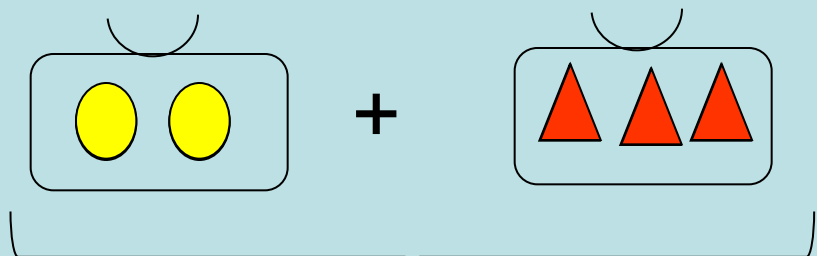


**K**



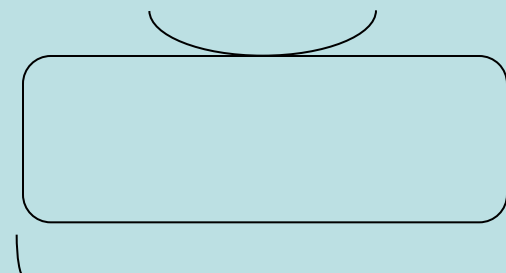
**T**





сумма-выражение

?

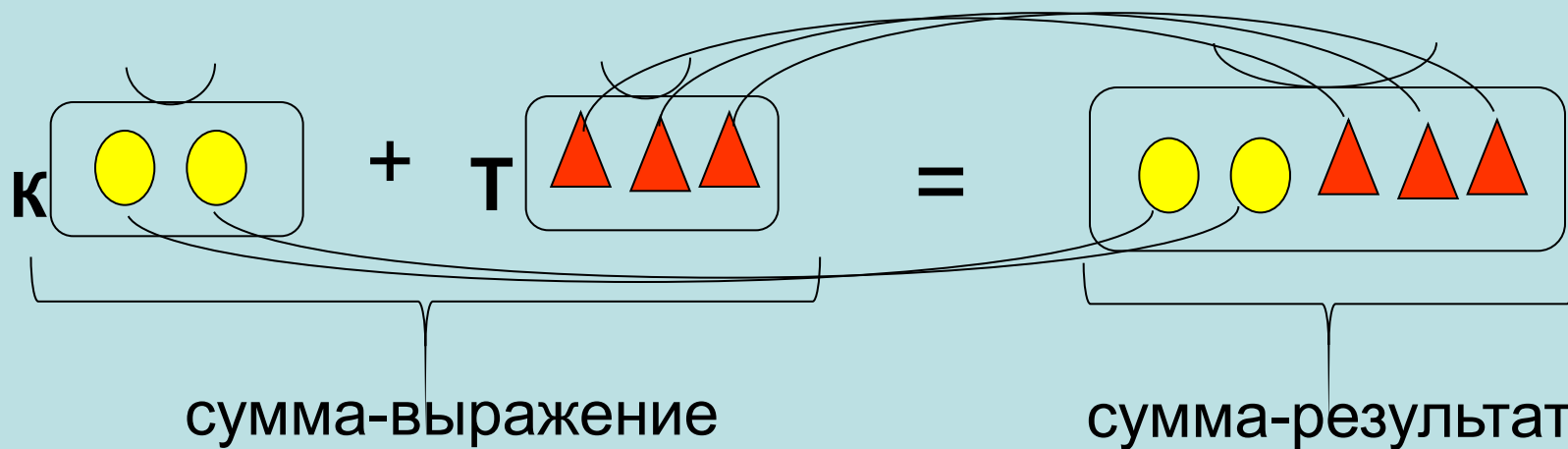


сумма-результат

# Физкультминутка

**Воробьишка потянулся,  
Распрямился, встрепенулся.  
Головой кивнул три раза,  
Подмигнул он правым глазом.  
Лапки в стороны развёл.  
И по жёрдочке пошёл.  
Прогулялся и присел,  
Свою песенку запел:  
Чик-чирик-чирик-чирик...**





$$K + T = T + K$$

3

$\{ \text{red star, yellow triangle} \} + \{ \text{green circle, green circle} \} = \{ \text{red star, yellow triangle, green circle, green circle} \}$

да, нет

4 a)

$\{ \text{white square, white circle, purple circle} \} + \{ \text{red triangle, red triangle} \} = \{ \text{white square, white circle, blue circle, red triangle, red triangle} \}$





# РЕФЛЕКСИЯ

Что нового узнали?

*Оцените свою работу на уроке*

«!»- молодец, выполнил всё верно.

«+» – хорошо, ошибся совсем немного.

«-» с заданием пока не справился.