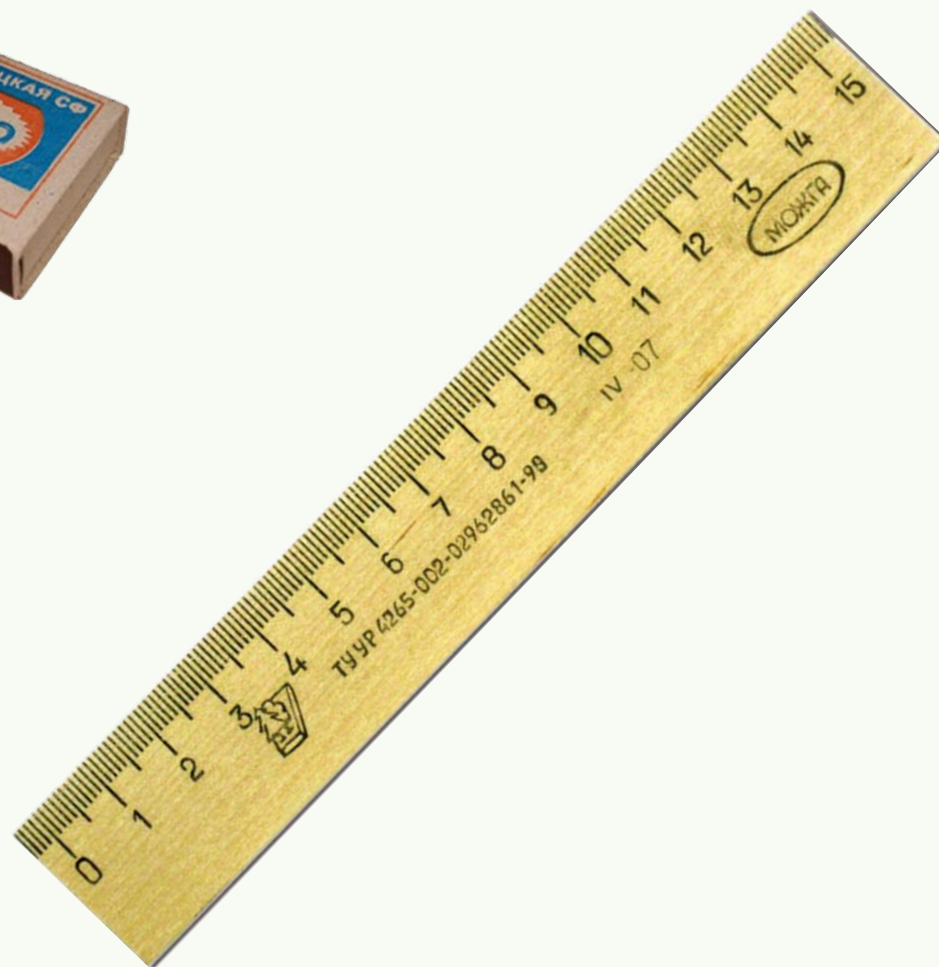


# МАТЕМАТИК



Тема:  
Сложение с  
переходом  
через  
10.

Для урока тебе  
понадобятся:



20  
спиче  
к

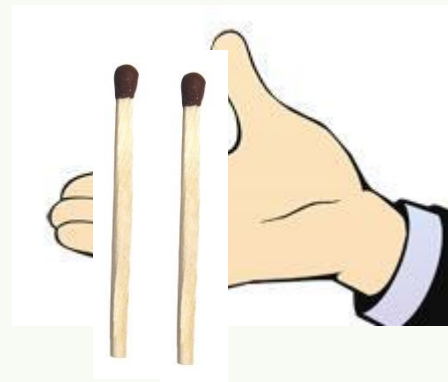


$$9 + 2$$

1  
способ



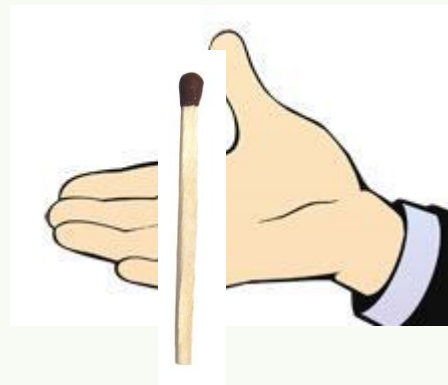
Положите 9  
спичек:



Добавь 1 спичку. Сколько  
получишь?



$$9 + 2$$



Положи 10 спичек в  
коробок.  
Положи 1 спичку на  
коробок.  
Сколько всего  
спичек?

$$9 + 2 = 9 + 1 + 1 = 11$$

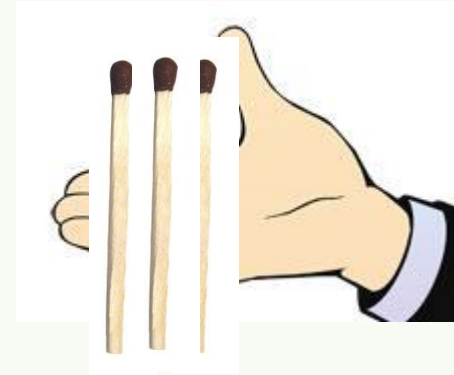




Попробуй еще раз.

$$8 + 3$$

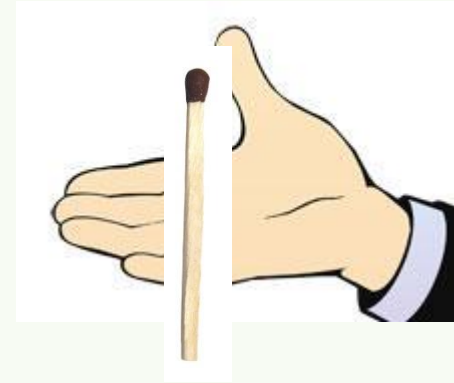
Положите 8  
спичек:



Сколько не хватает до  
10?  
Добавь 2 спички. Сколько  
получишь?



$$8 + 3$$



Положи 10 спичек в  
коробок.  
Положи 1 спичку на  
коробок.  
Сколько всего  
спичек?

$$8 + 3 = 8 + 2 + 1 = 11$$





$$9+4$$

2  
способ

$$9+ \quad +$$

1      3

Сколько 9 не хватает до 10?  
Покажи на пальцах 2 рук число 4  
Прибавь к 9 один. Загни 1 палец.



$9+1=10$  Сколько пальчиков осталось прибавить?



Какое число

13

получится?

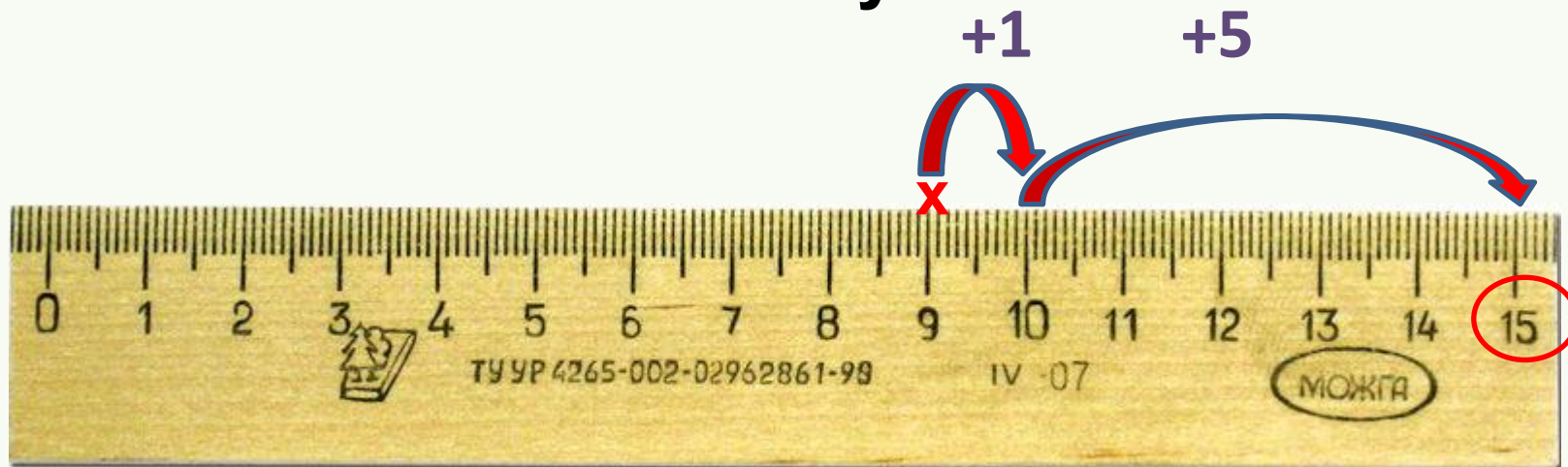




$9+6$

Возьми  
линейку.

3  
способ

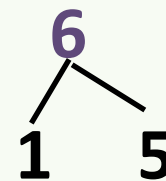


Найди на линейке  
число 9. Если  
слово не хватает до

(1)

10?  
Двигайся по линейке,  
прибавляй

сначала 1 потом 5. Какое число ты  
получишь?







**Посмотри  
презентацию  
ещё раз. Решай  
примеры удобным  
для тебя способом.**



**стр.32,33,34**



**стр.64,65,66,67  
(только  
примеры)**

