



Алгоритм решения простых задач

*Учитель начальных классов
Чиханатова Т.Ю.
г.Мичуринск.*

**Читаем задачу.
Пересказываем.
Перечитываем ВОПРОС.**



Вопрос начинается со слов

На сколько...?

Во сколько...?

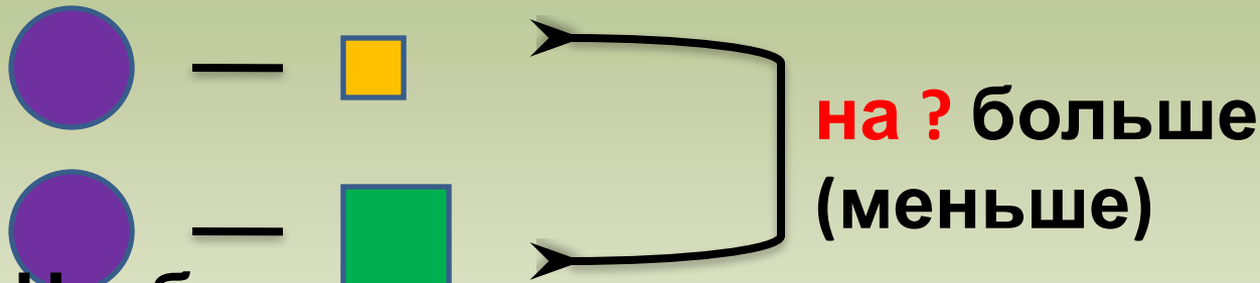
Сколько всего...?

Сколько стало...?

Сколько осталось...?

ИНОЕ

На сколько... больше (меньше)



Чтобы узнать,

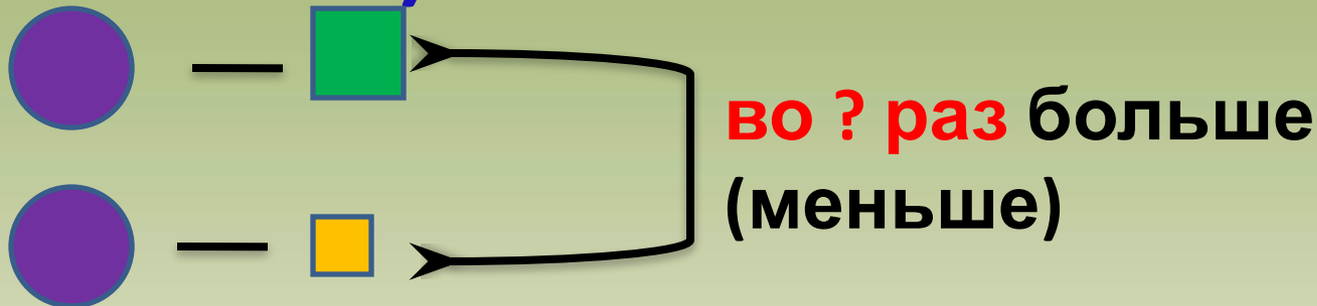
на сколько одно число больше другого,
надо из большего числа **вычесть**
меньшее



Ответ: **на**  ...



Во сколько раз....больше (меньше)



Чтобы узнать,

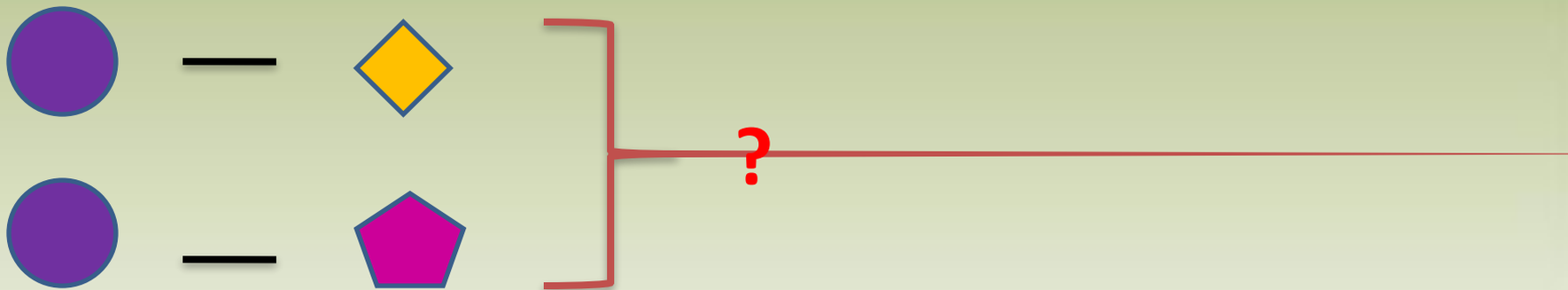
во сколько раз одно число больше или меньше другого, надо большее число **разделить** на меньшее.

$$\square_{\text{green}} : \square_{\text{yellow}} = \triangle_{\text{blue}}$$

Ответ: в  раз



Сколько всего...?



 +  =  (...) - всего.

Ответ: 



Сколько стало?



Было - 

Добавили - 

Купили, посадили, пришли, подарили -

Стало - ?

 +   =  (...) - стало.

Ответ: 



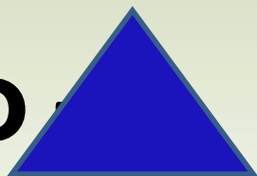


Было –

Добавили – 

?

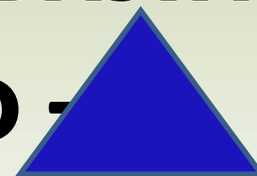
Стало



Было – ?

Добавили 

Стало



Сколько добавили

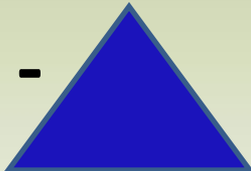
(купили, посадили, подарили, пришили, принесли...)?



Было - 

Добавили - ?

Купили, посадили, пришили, подарили -

Стало - 

 -  =  (...) - действие.

Ответ: 



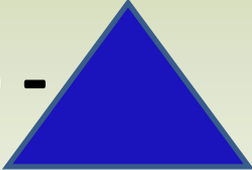
Сколько было до того, как добавили?



Было - ?

Добавили - 

Купили, посадили, пришли, подарили -

Стало - 

 +  =  (...) - было.

Ответ: 



Сколько осталось?



Было – 

Убавили – 

отрезали, продали, вышли, улетели

Осталось – ?

 –  =  (.....) – осталось.

Ответ: 





Было - 

Убавили - 

Осталось 



Было - 

Убавили - 

Осталось 



Сколько убавили?



Было – 

Убавили – ?

отрезали, продали, вышли, улетели

Осталось – 

$$\text{pink square} - \text{blue square} = \text{yellow square} \quad (\dots) - \dots$$

Ответ: 



Сколько было до того, как убавили?



Было –?

Убавили – 

отрезали, продали, вышли, улетели

Осталось 

 +  =  (....) – было.

Ответ: 



ИНОЕ

