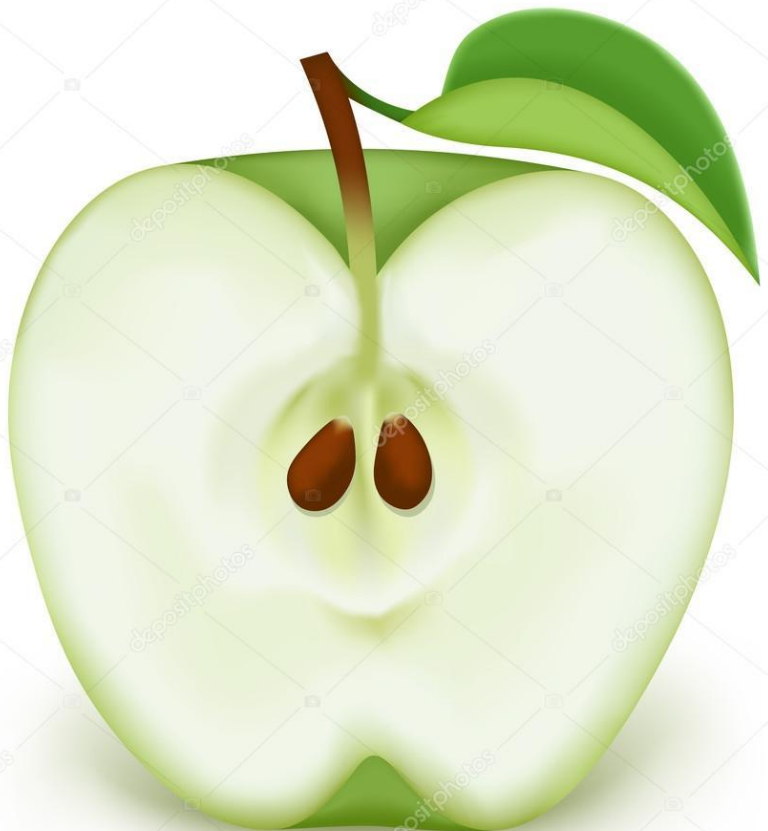
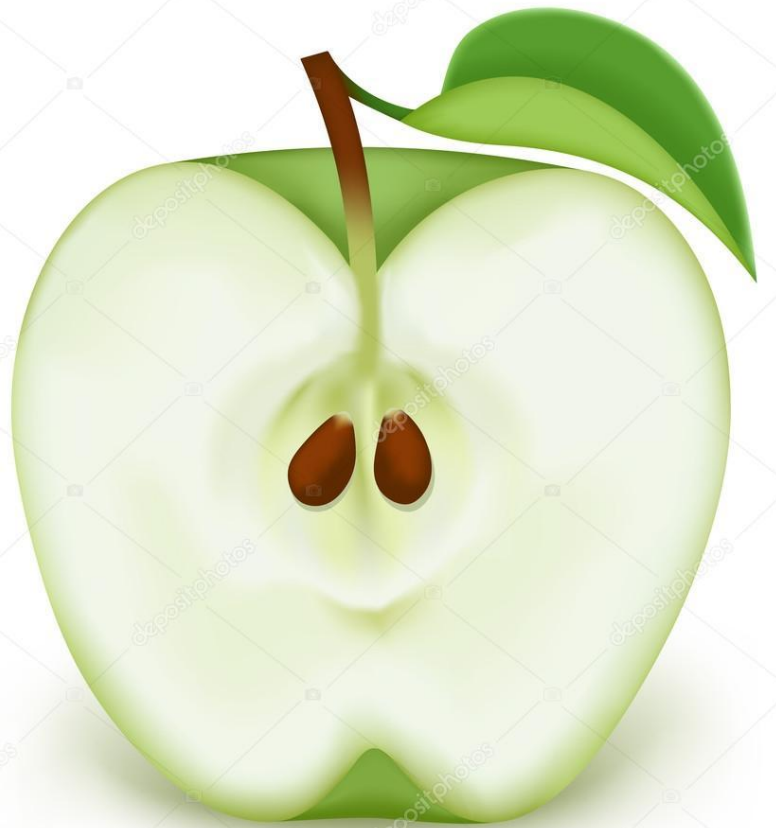


- $2+4=6$
- $7-3=8$
- $5+3=6$
- $0-4=2$
- $4<5$
- $5=3$
- $3+2-1=4$









СЛАГАЕМОЕ СЛАГАЕМОЕ

СУММА

$$5+3=8$$

СУММА

1. Назови первое и второе слагаемые в каждой сумме и вычисли эти суммы:

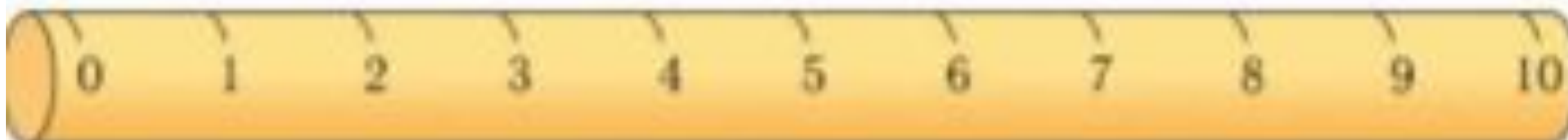


$4 + 2 = \square$

$3 + 1 = \square$

$5 + 1 = \square$

2.



$2 + 2$

$0 + 2$

$4 + 2$

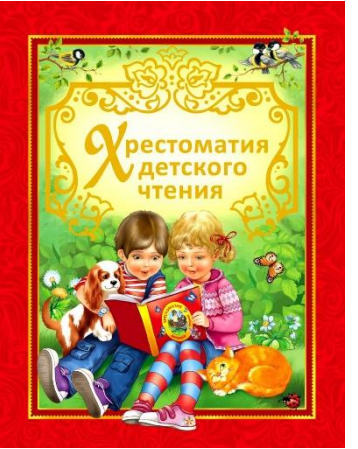
$6 + 2$

$9 - 2$

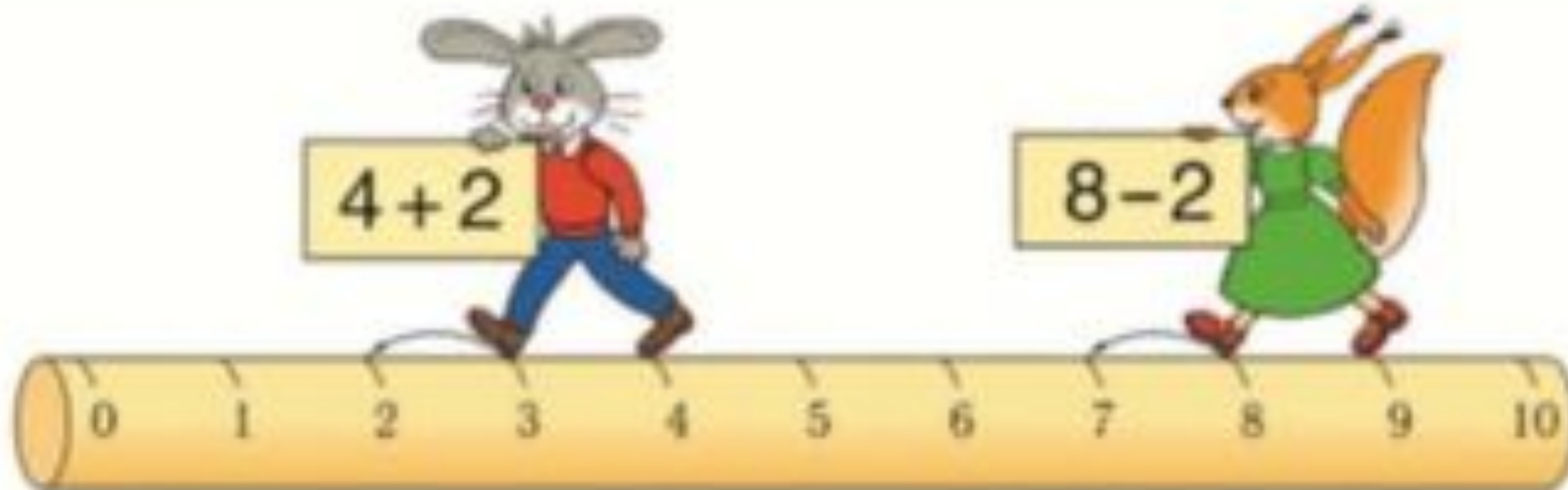
$7 - 2$

$10 - \square = 8$

$\square - 2 = 6$



Заяц прибавлял 2. Белочка вычитала 2.
Кто ошибся и в чём?



$\square + 1$ $\square - 1$

- Запиши для каждого рисунка своё равенство

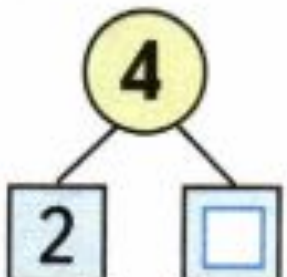
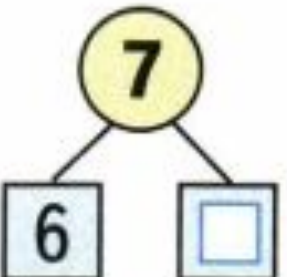
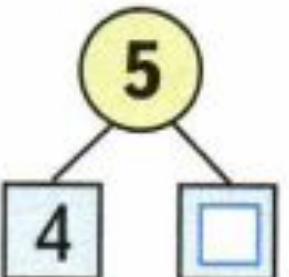


$$\square \quad \square \quad = \quad \square$$



$$\square \quad \square \quad = \quad \square$$

- Какие числа закрыты карточками? Запиши.



● Запиши ещё по три примера в каждом столбике. Вычисли.

$9 - 1 =$

$3 + 1 =$

$9 - 9 =$

$8 - 1 =$

$4 + 1 =$

$8 - 8 =$

$7 - 1 =$

$5 + 1 =$

$7 - 7 =$

$\square + 1 + 1$

$\square - 1 - 1$

● Вставь пропущенные числа и знак + или -.

(+)

$2 + \square = 3$

$\square + 1 = 9$

$6 - \square = 7$

(□)

$5 - \square = 4$

$\square - 1 = 7$

$6 - \square = 5$

● Запиши для каждого рисунка своё равенство.



$\square \quad \square \quad \square = \square$



$\square \quad \square \quad \square = \square$

•
~~☒~~

5

$3 + 2$	$1 + 3$	$5 - 1$	$2 + 3$
$2 + 2$	$6 - 1$	$1 + 4$	$3 + 1$

4

● По рисункам запиши в окошки нужные числа.

$7 + \boxed{1} + \boxed{1} = 9$



$\boxed{8} - \boxed{1} - \boxed{1} = 6$



● На одной тарелке



На другой —



Сколько яблок на двух тарелках?

Схема:



<input type="text"/>				
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Рефлексия



было интересно...

было трудно...

я научилась...

теперь я могу...



мне захотелось...

меня удивило...

