

Натуральный ряд чисел.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Математический диктант.

$$8+1=9$$

$$7+2=9$$

$$6+3=9$$

$$9-5=4$$

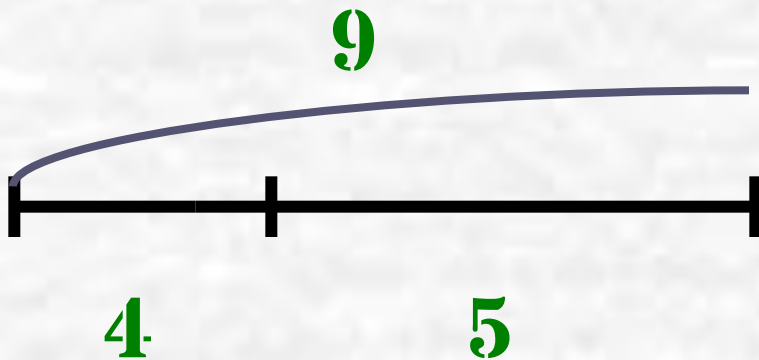
▶ Чтобы найти целое, нужно
сложить части.

▶ Чтобы найти часть, нужно
из целого вычесть другую
часть.

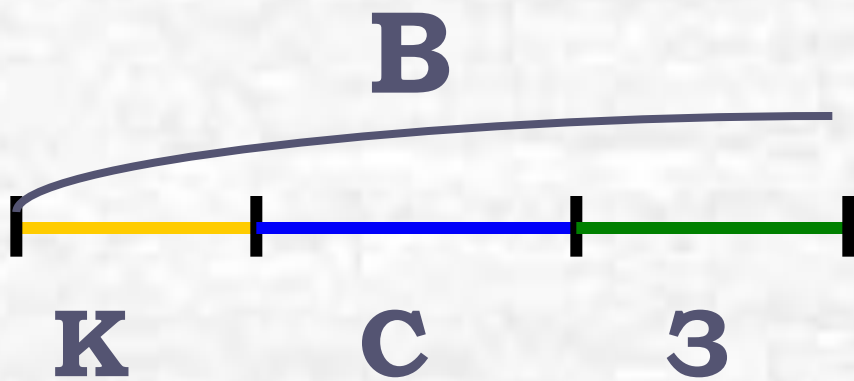
Уменьш.	Вычит.	Разность
9	4	?
9	?	3
?	7	2

1 слог.	2 слог.	сумма
5	4	?
6	?	9
?	2	9

Составь числовые равенства по рисунку.



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



$$\square - \square = \square + \square$$

$$\square - \square = \square + \square$$

$$\square + \square = \square - \square$$

$$\mathbf{B} = \square + \square + \square$$

$$\mathbf{K} = \square - \square - \square$$

$$\mathbf{C} = \square - \square - \square$$

$$\mathbf{3} = \square - \square - \square$$



$$1+8=$$



$$2+7=$$



$$3+6=$$



$$4+5=$$



$$5+4=$$



$$6+3=$$



$$7+2=$$



$$8+1=$$

$$9+0=$$

$$0+9=$$

ПЕРЕМЕСТИТЕЛЬНОЕ СВОЙСТВО СЛОЖЕНИЯ

От перестановки слагаемых
сумма не изменяется.



МОЛОДЦЫ !

