

**Черячукина
Анжела Сергеевна
учитель
математики
МБОУ ООШ № 17**



Уровень 1. Прочитай-ка...

А Б В Г Д Е И К Л М Н О Р Т
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

✓ 475

гид

✓ 865 13

кедр

✓ 8 11 741

книга

✓ 5 12 10

дом

✓ 10 12 13 5 1

морда

✓ 87 14

кит

✓ 21 13 12 11

барон

✓ 368

век



Уровень 2. Пишем, пишем, пишем...

□307

□102

□4 301

□1 901

□1 006

□112

□13 102

□345

□1 017 009

□11 006



Молодцы!

*Если прибавить к
натуральному числу единицу,
то получится следующее за
ним число.*

$$6 + 1 = 7$$

$$3 + 1 = 4$$

$$8 + 1 = 9$$

$$344 + 1 = 345$$

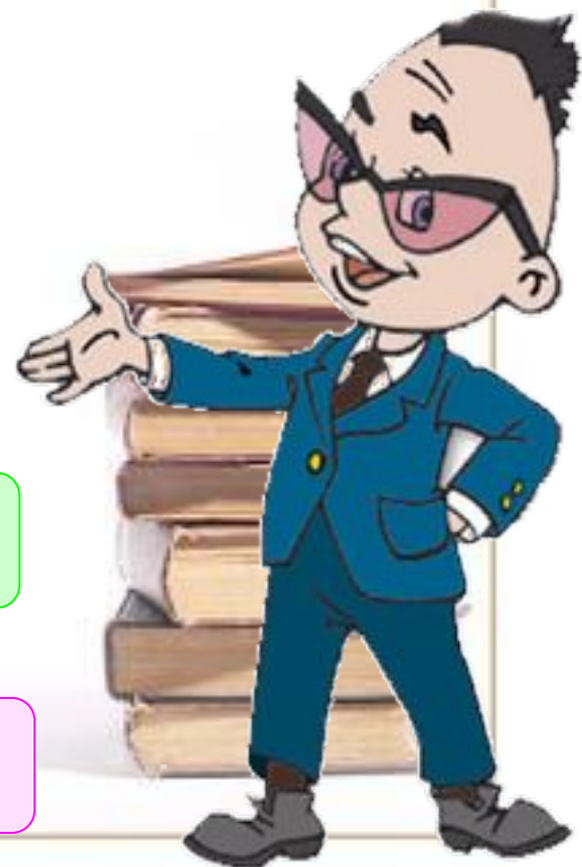


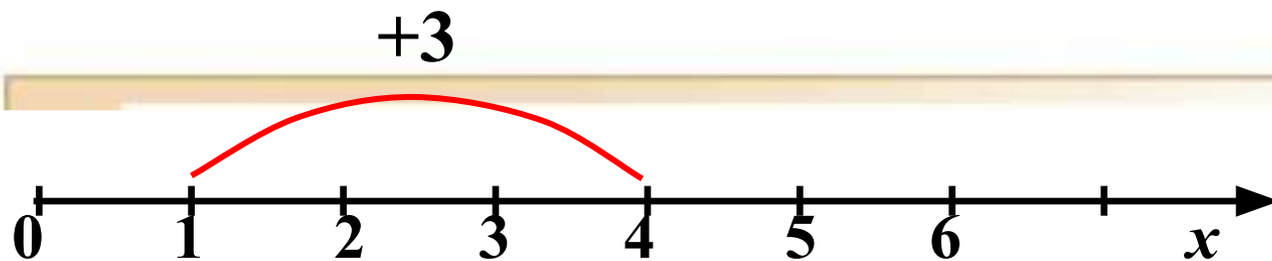
$$26 + 13 = 39$$

???

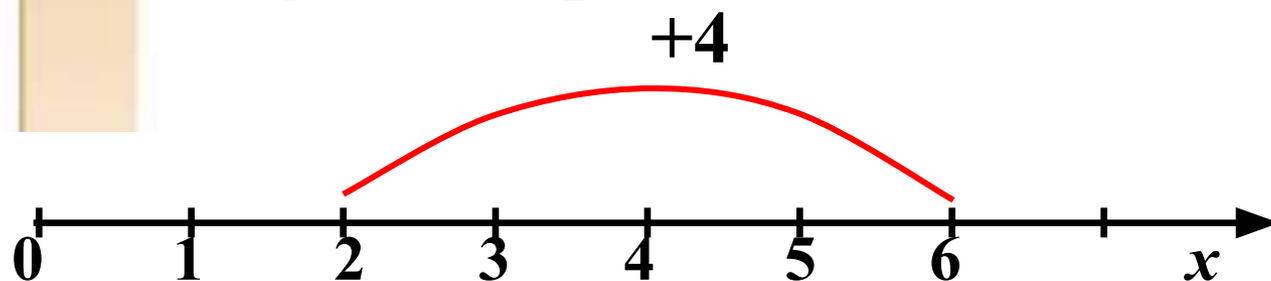
Сумма

Слагаемые





$$1 + 3 = 4$$



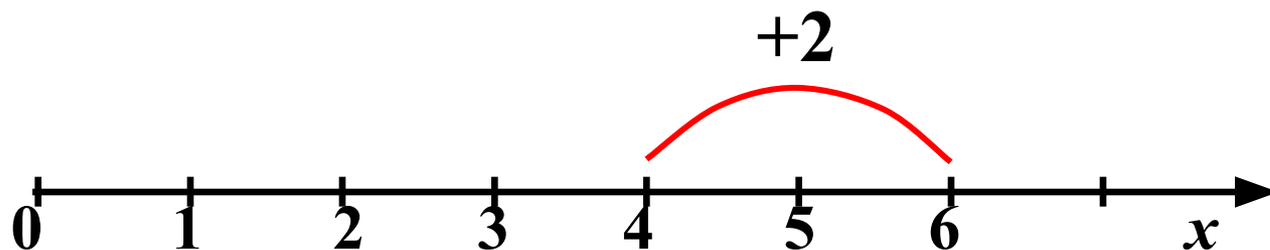
$$2 + 4 = 6$$

Сложение чисел можно изобразить на координатном луче.



Изобрази сложение на координатном луче:

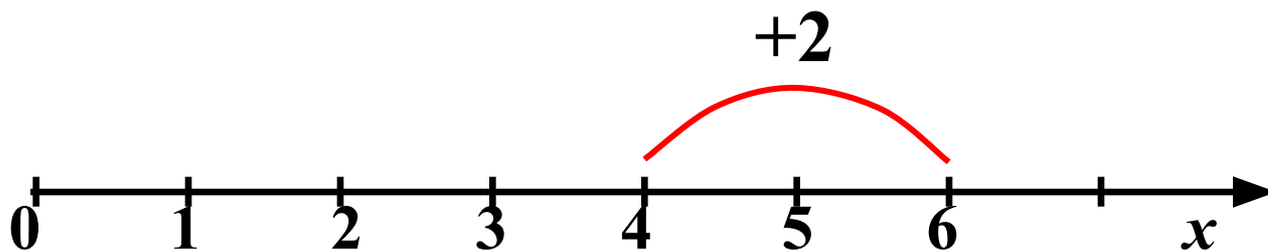
$$4 + 2 = 6$$



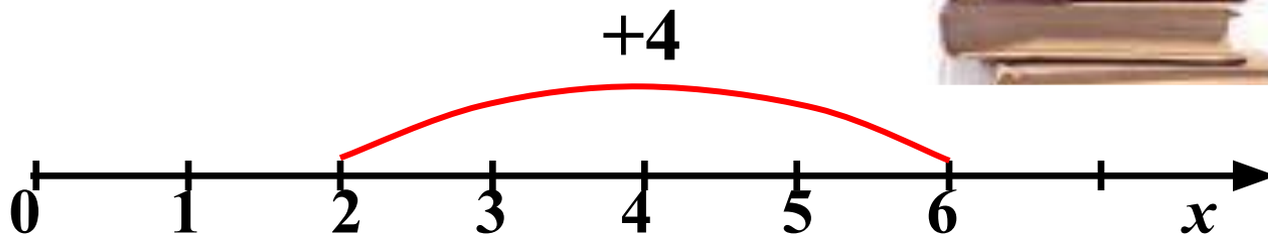
Проверка

Изобрази сложение на координатном луче:

$$4 + 2 = 6.$$



$$2 + 4 = 6.$$



Проверка

Какой вывод можно сделать?

*Сумма чисел не
изменяется при
перестановке слагаемых*

$$4 + 2 = 6$$

$$2 + 4 = 6$$



Найдите результат сложения:

$$1 + 0 = \mathbf{.1}$$

$$0 + 24 = \mathbf{24}$$

$$12 + 0 = \mathbf{.12}$$

$$0 + 71 = \mathbf{.71}$$



Какой вывод можно сделать?

415 245 176
 31 94
 5
 +9
 39 51
 9
 77 14
 6
 250 193 138
 150
 144 145

Объясните, как легко устно можно найти сумму данных чисел

Уровень 4. Сели-встали.

Верно – сели; неверно – встали.

1) $0 > 132$

6) $113 > 0$

2) $312 < 322$

7) $15 > 105$

3) $1000 > 100$

8) $1017 > 1107$

4) $1178 < 178$

9) $104 < 114$

5) $2030 > 2003$



Уровень 5. В мире животных.



Вес дальневосточной черепахи достигает 4000грамм. Сколько это будет в килограммах?



Уровень 6. Будьте внимательны.

✓ *Иллюзионисту для фокусов необходим прямоугольный лист бумаги. Найдите периметр данного листа, если его стороны 40 см и 90 см.*



Вопросы:

1. Какое из чисел натурального ряда является наименьшим?
2. Вспомните сказку о волке и козлятах. Сколько было козлят?
3. Какое из двузначных натуральных чисел является наименьшим?
4. Какое число следует за наибольшим двузначным числом?
5. Какое число предшествует 1000?
6. Если $a=15$, то чему равно $a+1$?
7. Если $a=21$, то чему равно $a-1$?
8. По преданиям, какое число является несчастливym?



МОЛОДЦЫ
!

СПАСИБО
ЗА



ВНИМАНИЕ!