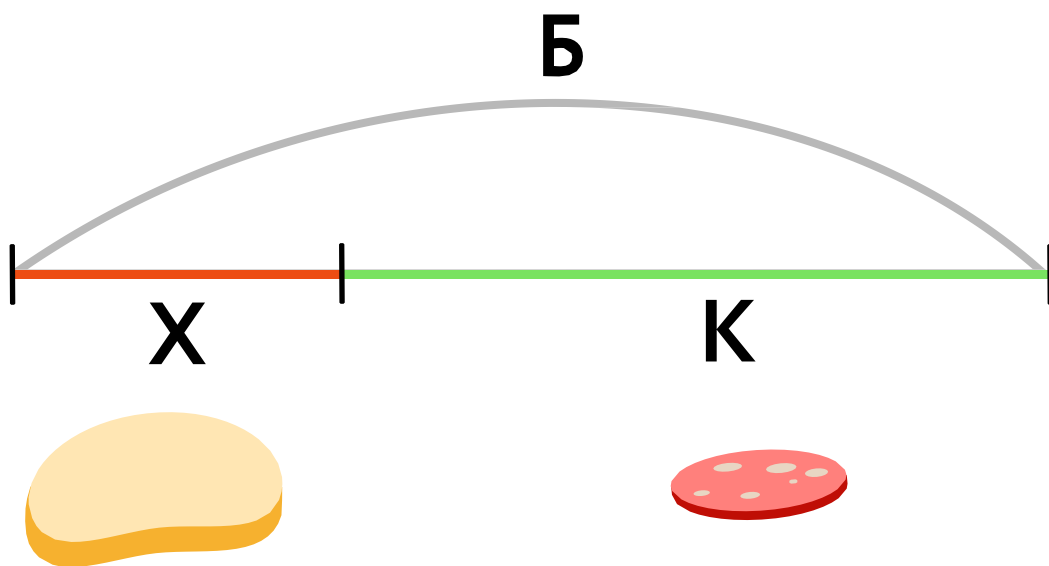


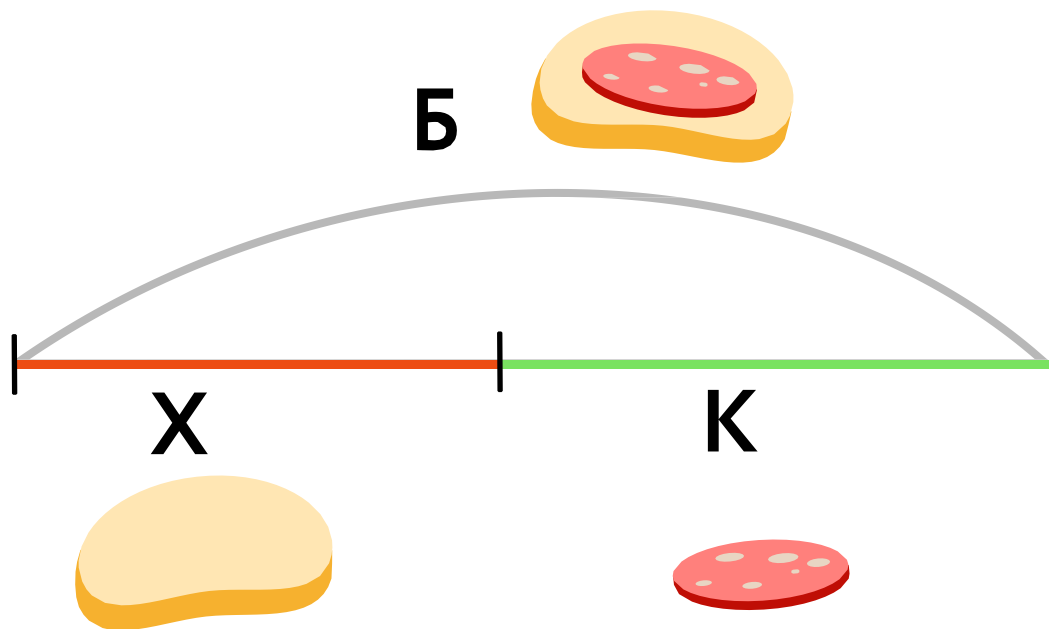
МАТЕМАТИКА



Разминка

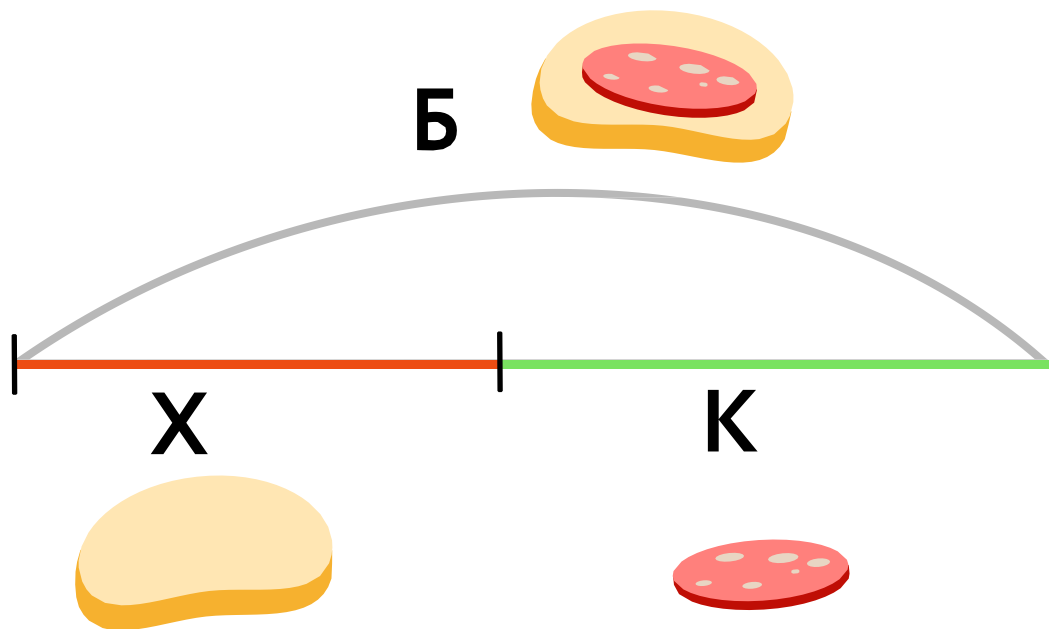


Разминка



$$B = X + K$$

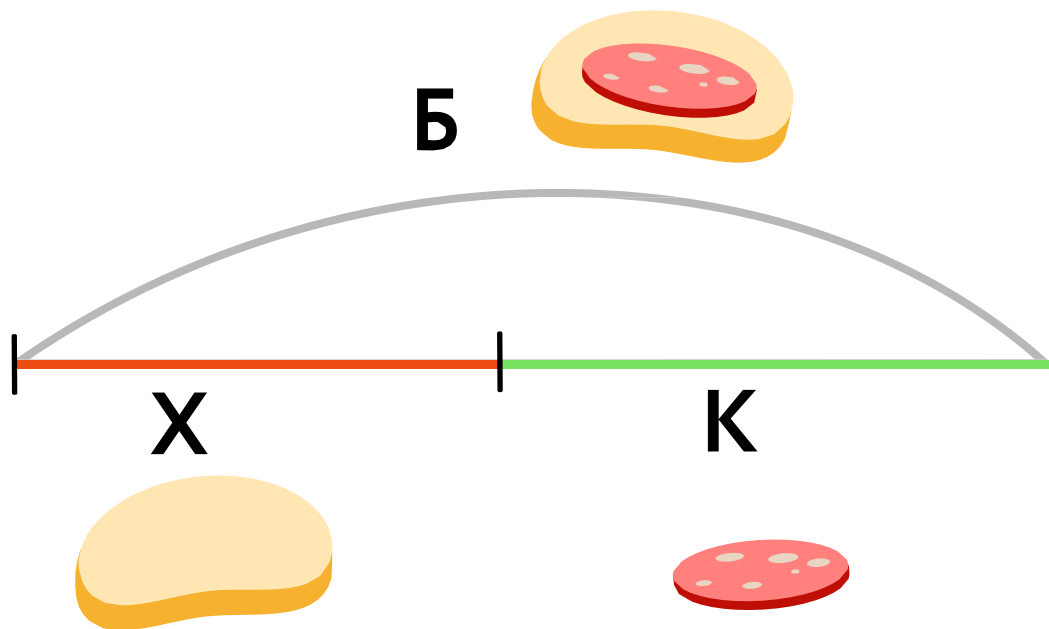
Разминка



$$Б = Х + К$$

$$Б = К + Х$$

Разминка

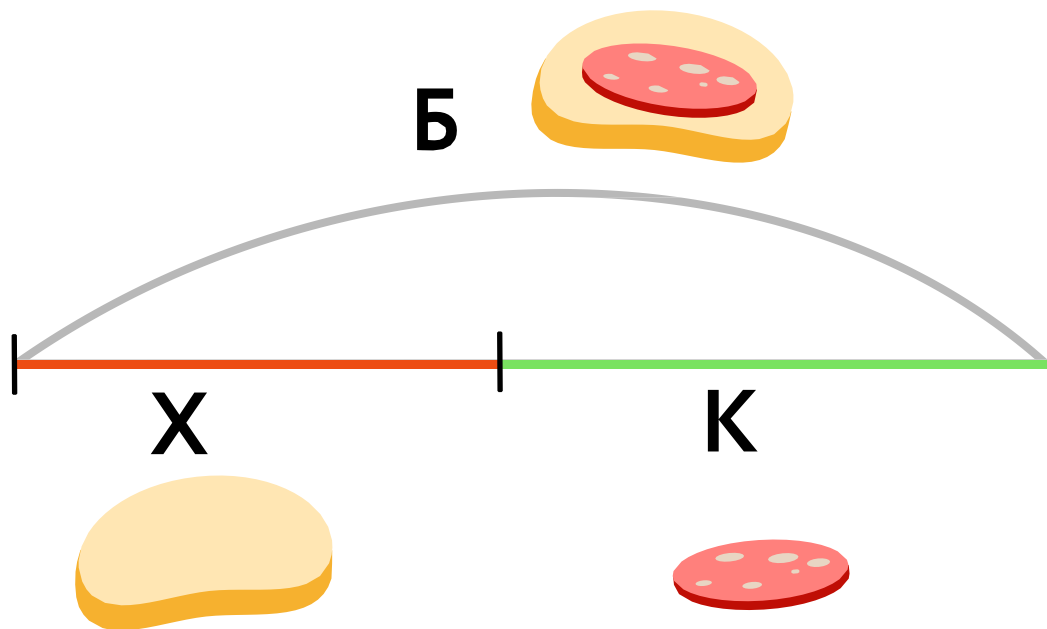


$$Б = Х + К$$

$$Б = К + Х$$

$$Х = ?$$

Разминка



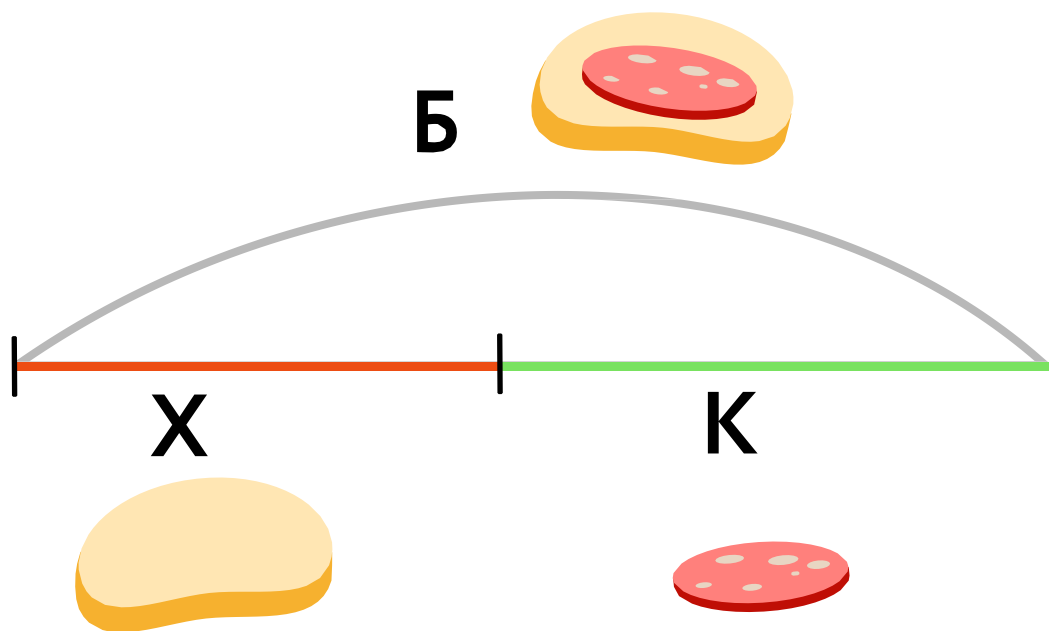
$$B = X + K$$

$$B = K + X$$

$$X = B - K$$

$$K = ?$$

Разминка



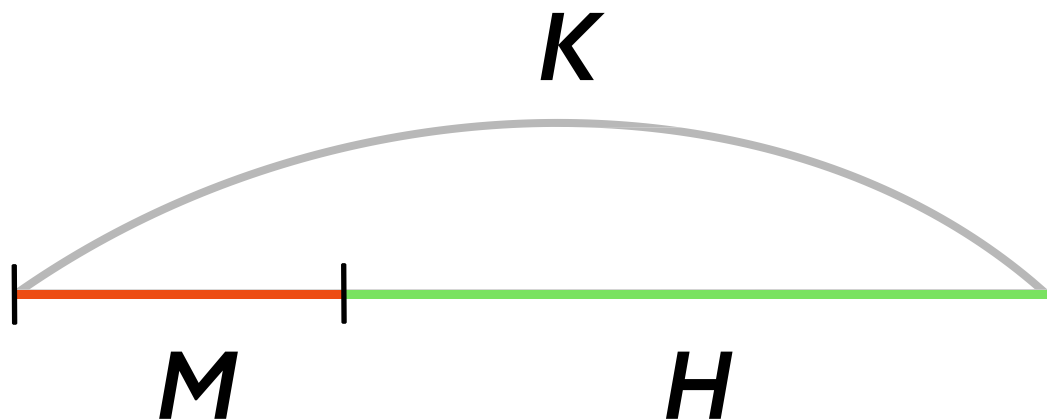
$$Б = X + K$$

$$Б = K + X$$

$$X = Б - K$$

$$K = Б - X$$

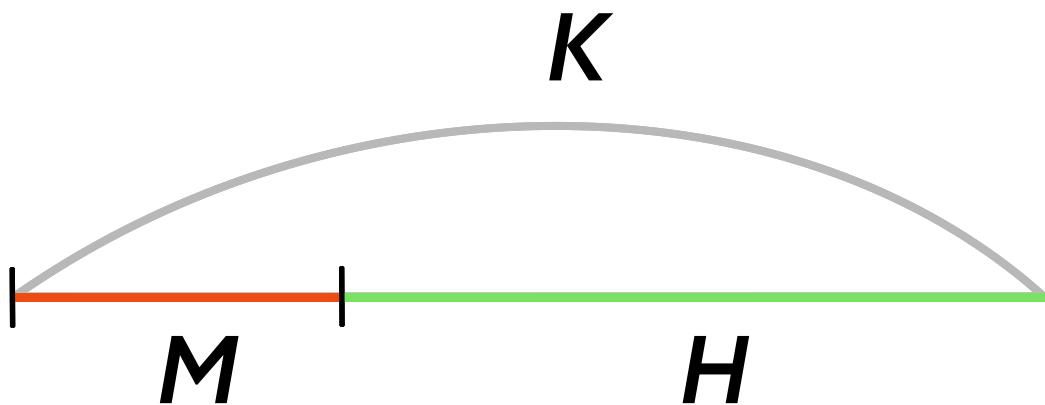
Разминка



Как найти целое?

Как найти части?

Разминка



$$M + H = K$$

$$H + M = K$$

$$K - M = H$$

$$K - H = M$$

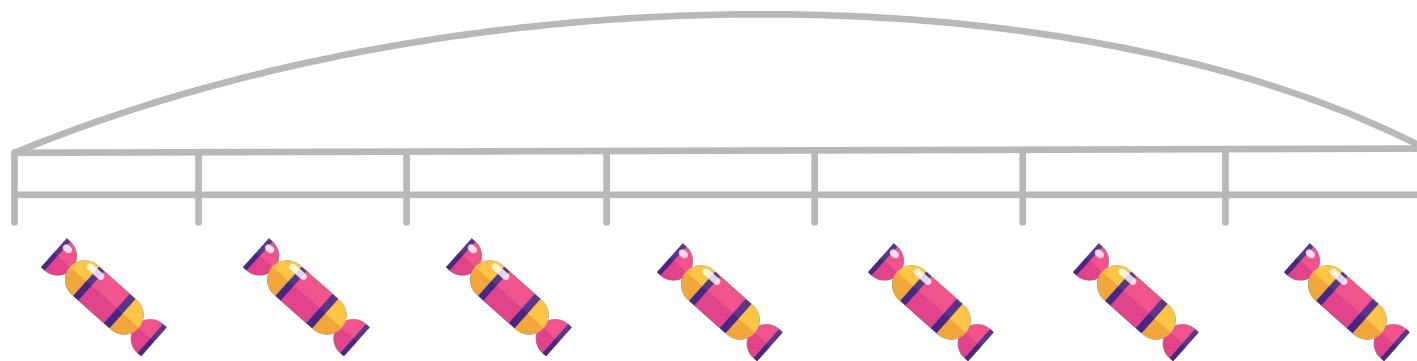
Реши задачу.

У Фокса в кармашке
Конфетки в бумажке.
Он дал по конфете
Маше и Пете,
Арине, Людмиле,
Ирине и Кире.
И сам съел конфетку.
А больше и нету.

Сколько было конфет?



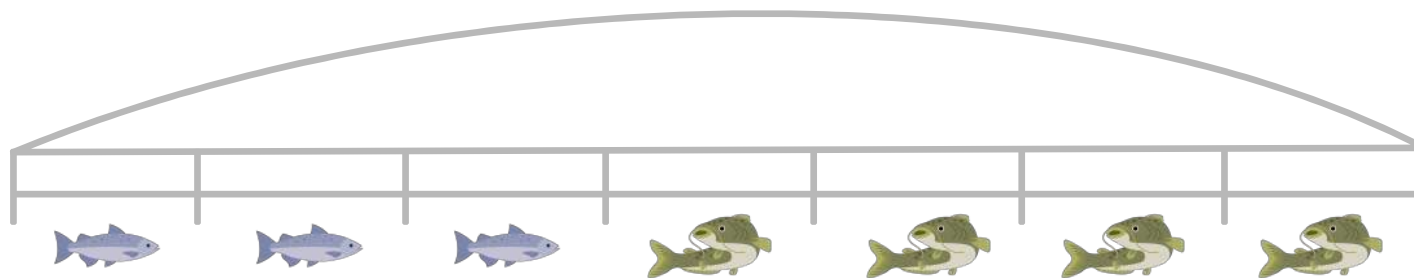
Реши задачу.



Реши задачу.

Пара братьев на лугу
Собрались варить уху.
Брат старший — Евсей,
Поймал трёх карасей.
А его брат Фома —
Аж четыре сома.
Сколько рыб рыбаки
Наловили для ухи?

Реши задачу.

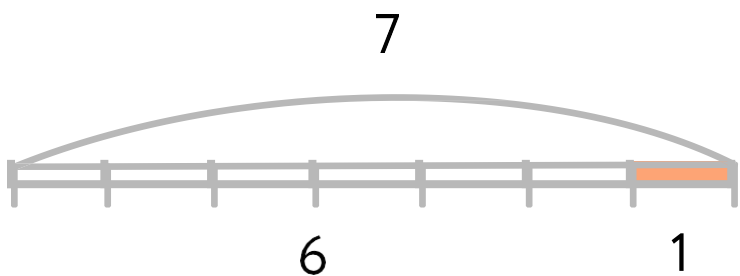
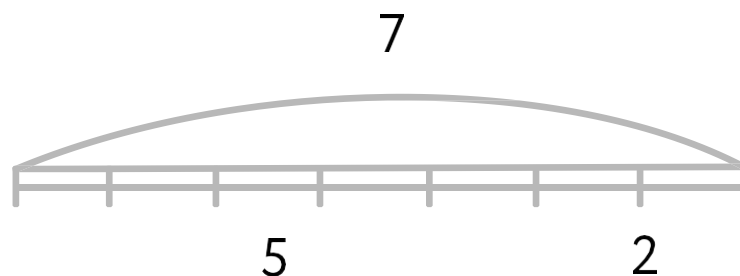


Число и цифра 7



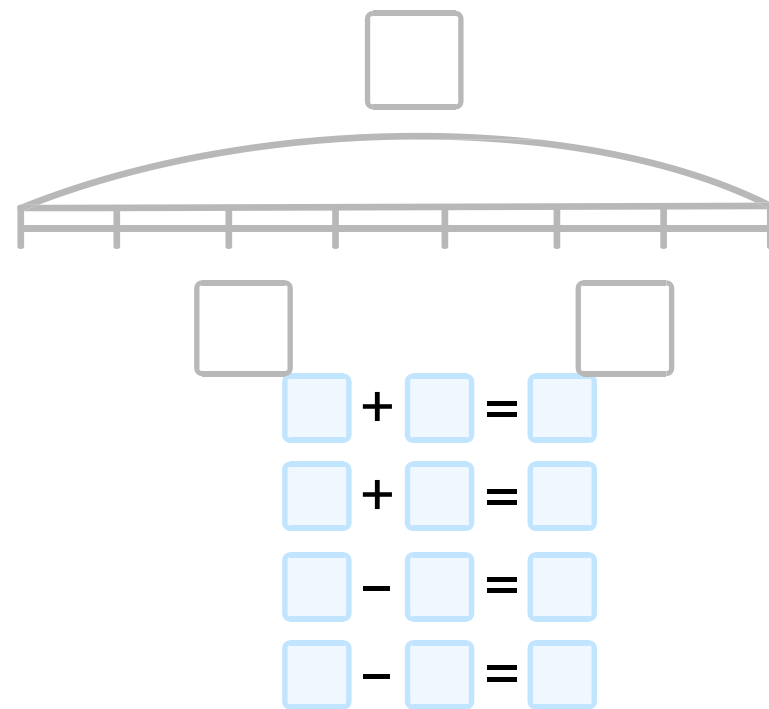
Число и цифра 7

Разбей целое, состоящее из 7-ми отрезков на 2 группы. Запиши равенства.



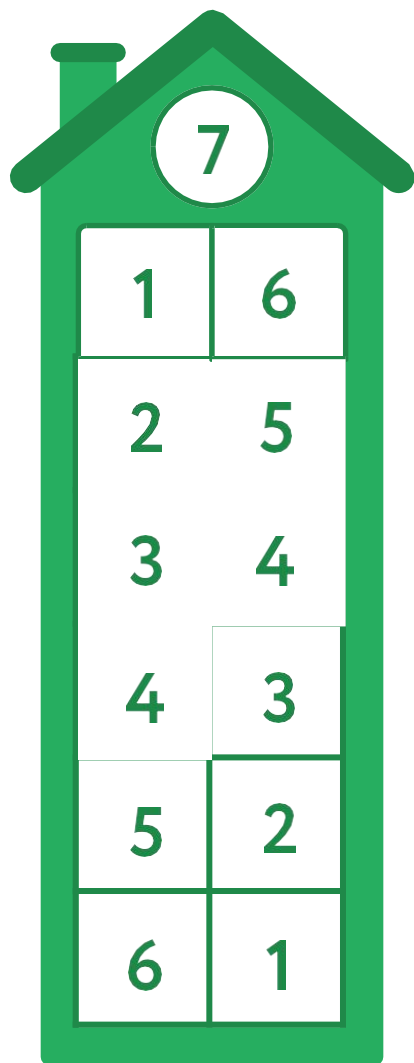
$$\begin{array}{l} \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$



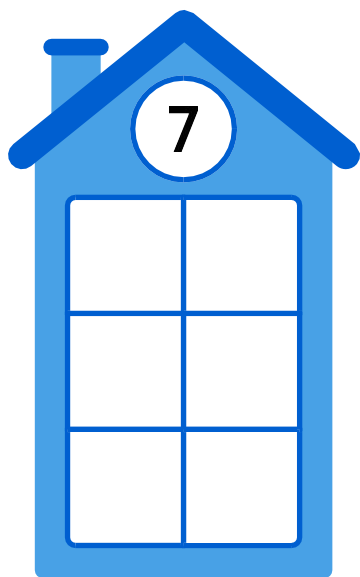


Состав числа 7



Число и цифра 7

Заполни домик жильцами так, чтобы на каждом этаже было по 7 жителей.
Запиши равенства.



$$\square + \square = 7$$

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

$$7 - \square = \square$$

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

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

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

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

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

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

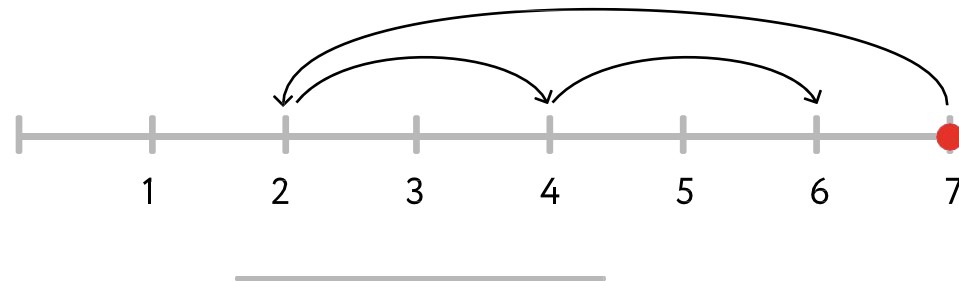
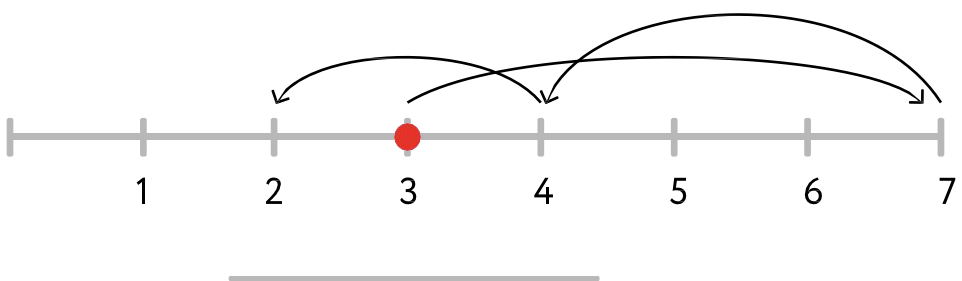
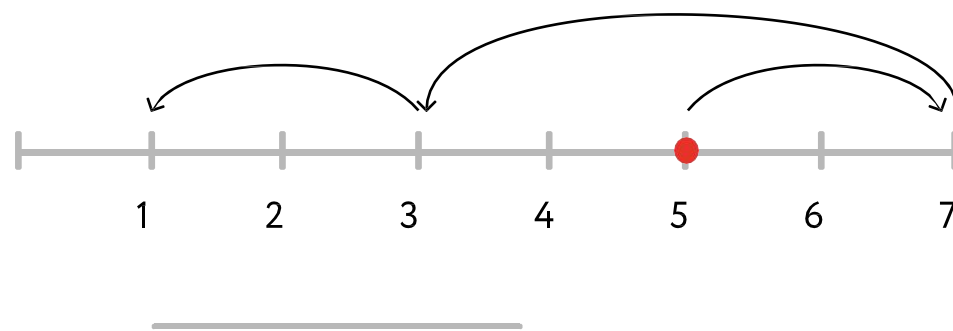
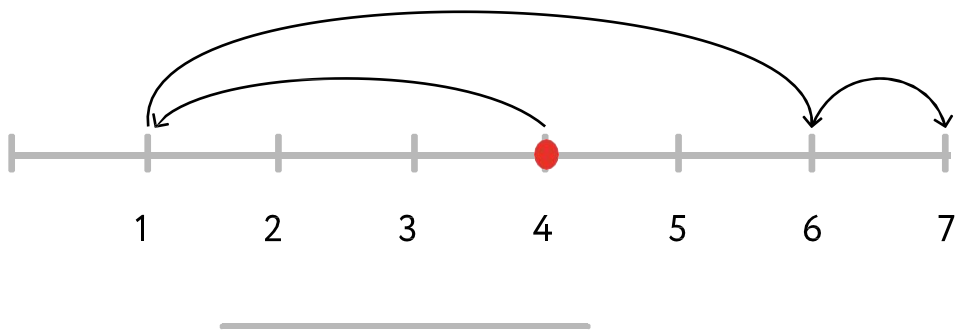
$$\square + \square = \square$$

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

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

Число и цифра 7

Подпиши стрелочки. Запиши соответствующие равенства. Покажи движение по числовому отрезку.



Число и цифра 7

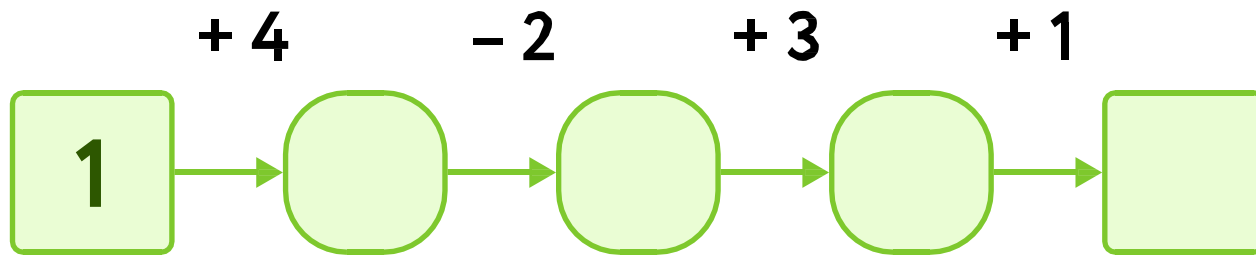
Заполни таблицу.

| слагаемое | слагаемое | сумма | равенство |
|-----------|-----------|-------|-----------|
| | 3 | 7 | |
| 5 | 2 | | |
| 5 | | 6 | |
| | 3 | 6 | |
| 2 | | 7 | |

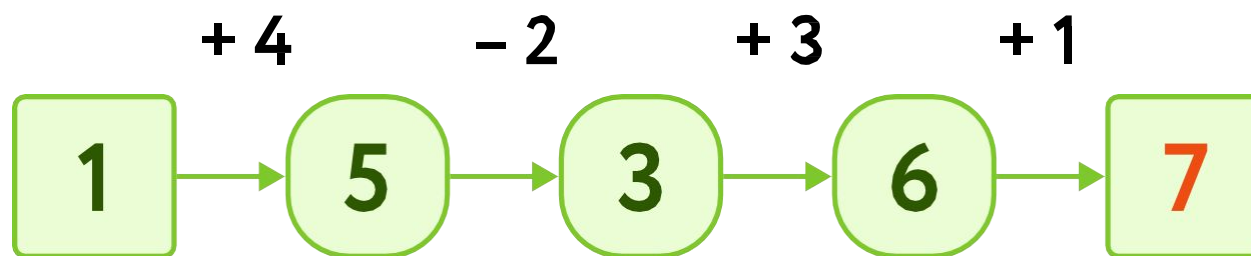
Число и цифра 7

Заполни таблицу.

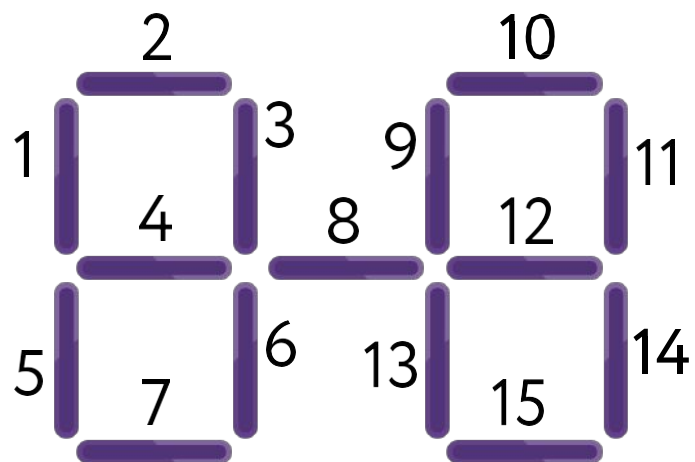
| уменьшаемое | вычитаемое | разность | равенство |
|-------------|------------|----------|-----------|
| | 2 | 5 | |
| 6 | 4 | | |
| 7 | | 3 | |
| | 2 | 3 | |
| 7 | 5 | | |



Проверь себя.



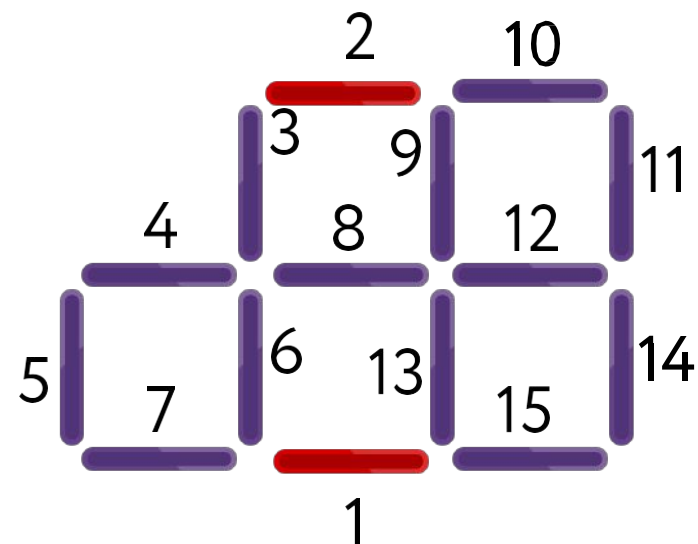
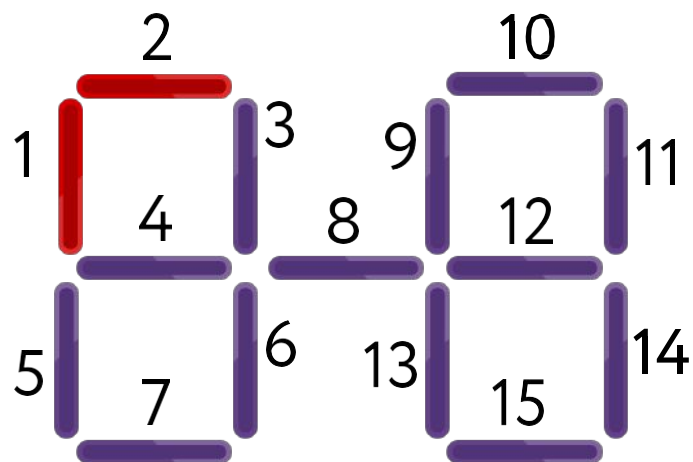
Задача



Переставь 2 палочки так,
чтобы получить 5 квадратов.

Задача

Составь такую фигуру из палочек.



Переставь 2 палочки так,
чтобы получить 5 квадратов.

Возможен такой вариант.

**Есть и другие варианты.*

Сегодня на уроке мы:

1. Узнали состав числа 7.
2. Изучили, как записывается цифра 7.
3. Вспомнили, как найти части отрезка и весь отрезок целиком.
4. Вспомнили движение по числовому отрезку, составили равенства.
5. Выполнили сложение и вычитание.