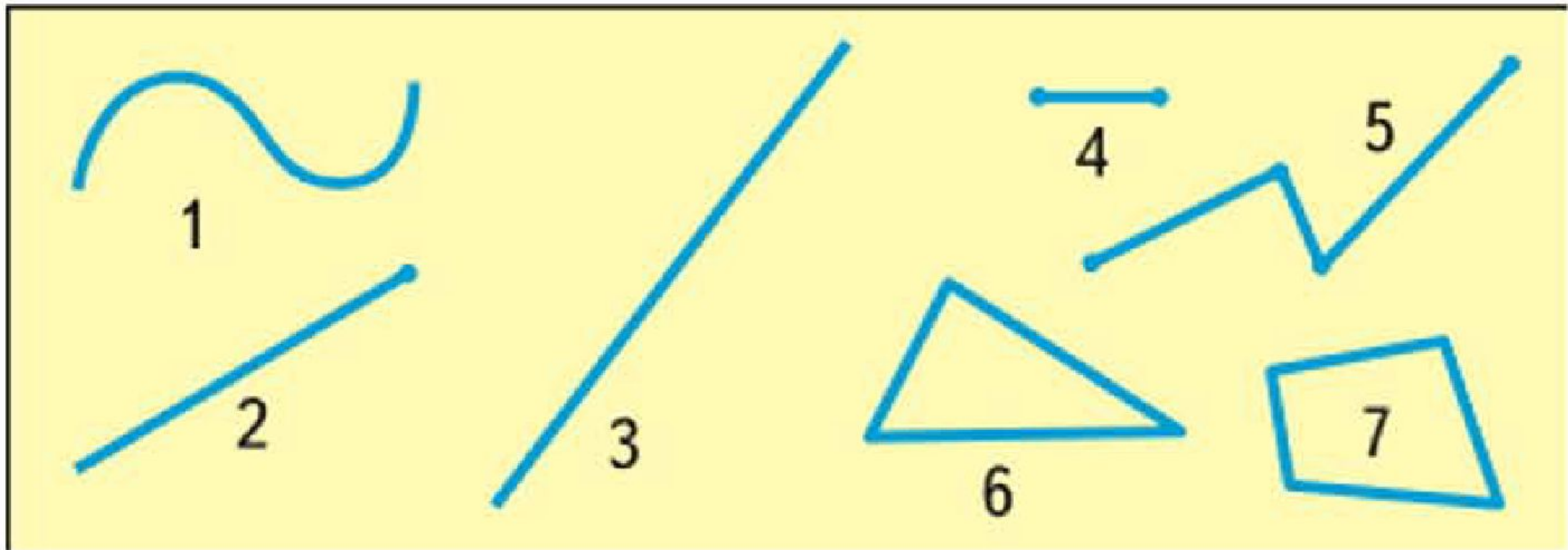


# МАТЕМАТИКА.

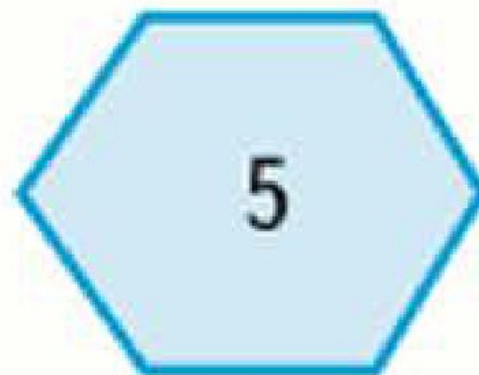
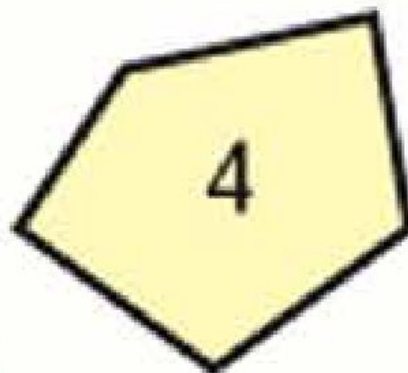
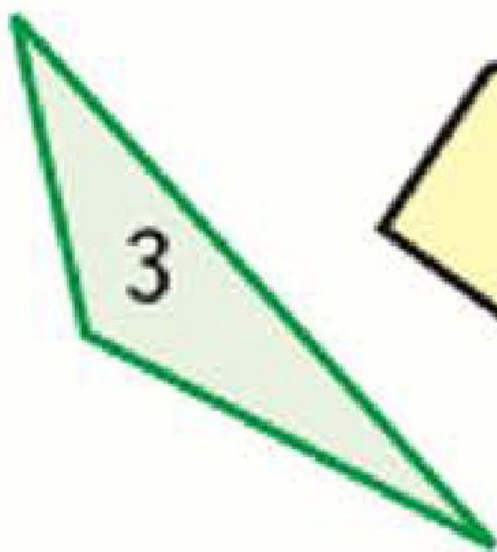
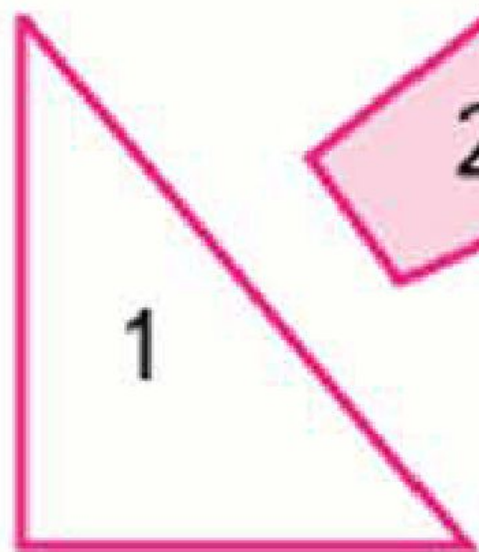


# Устный счёт

1. Назови каждую фигуру.



**2.** Назови каждый многоугольник.



# Устный счёт.

Вставь пропущенные числа.

$$12 - \mathbf{.4.} = 8$$

$$5 + \mathbf{.6.} = 11$$

$$6 + \mathbf{.9.} = 15$$

$$17 - \mathbf{.7.} = 10$$

$$\mathbf{18} - 9 = 9$$

$$7 + 7 = \mathbf{14}$$

**ТЕМА:**

**ЧТО УЗНАЛИ. ЧЕМУ НАУЧИЛИСЬ**

---

1. В школьной столовой было 7 мальчиков, а девочек на 3 больше. Сколько девочек было в столовой?

$$7 - 3 = 4 \text{ (д.)}$$

Ответ: 4 девочки.

а)

$$7 + 3 = 10 \text{ (д.)}$$

Ответ: 10 девочек.

б)



Какое решение задачи правильное?

2. На тарелке было 10 бананов. За обедом 4 банана съели. Сколько бананов осталось?

$$10 - 4 = 6 \text{ (б.)}$$

Ответ: 6 бананов.

$$10 + 4 = 14 \text{ (б.)}$$

Ответ: 14 бананов.

а) 

б)

Какое решение задачи правильное?

# Выполни устно.

The image shows a math exercise with two rows of subtraction problems in yellow boxes and a middle row of numbers in pink circles. Colored arrows connect the problems to their respective results.

Top row of problems:

- $13 - 5$
- $11 - 2$
- $12 - 9$
- $11 - 7$
- $14 - 8$

Middle row of numbers:

- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

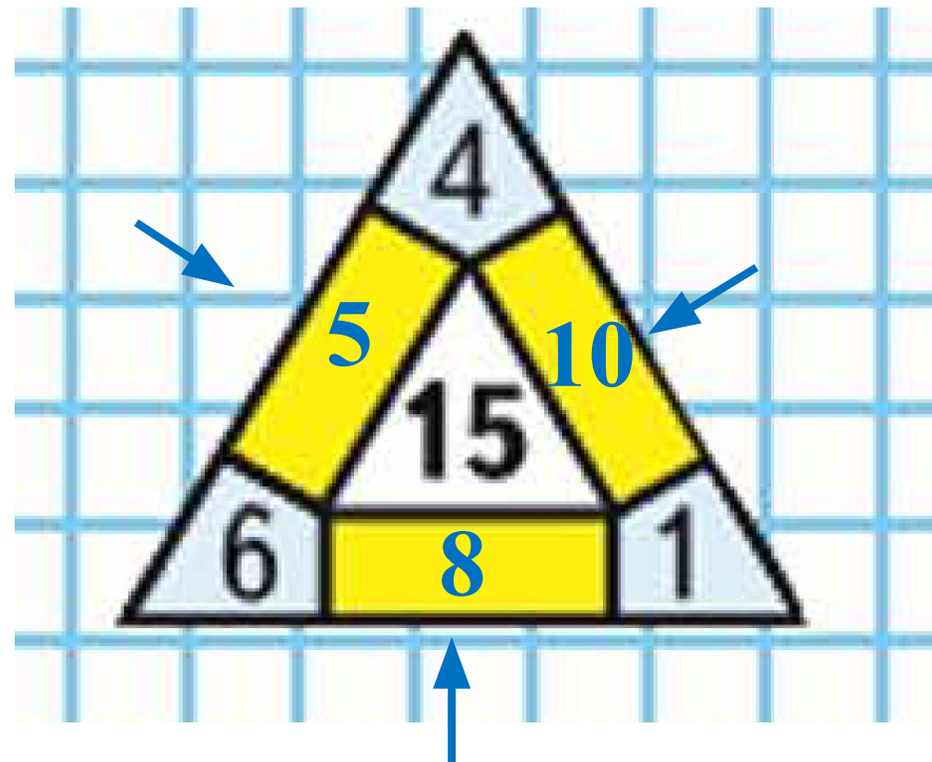
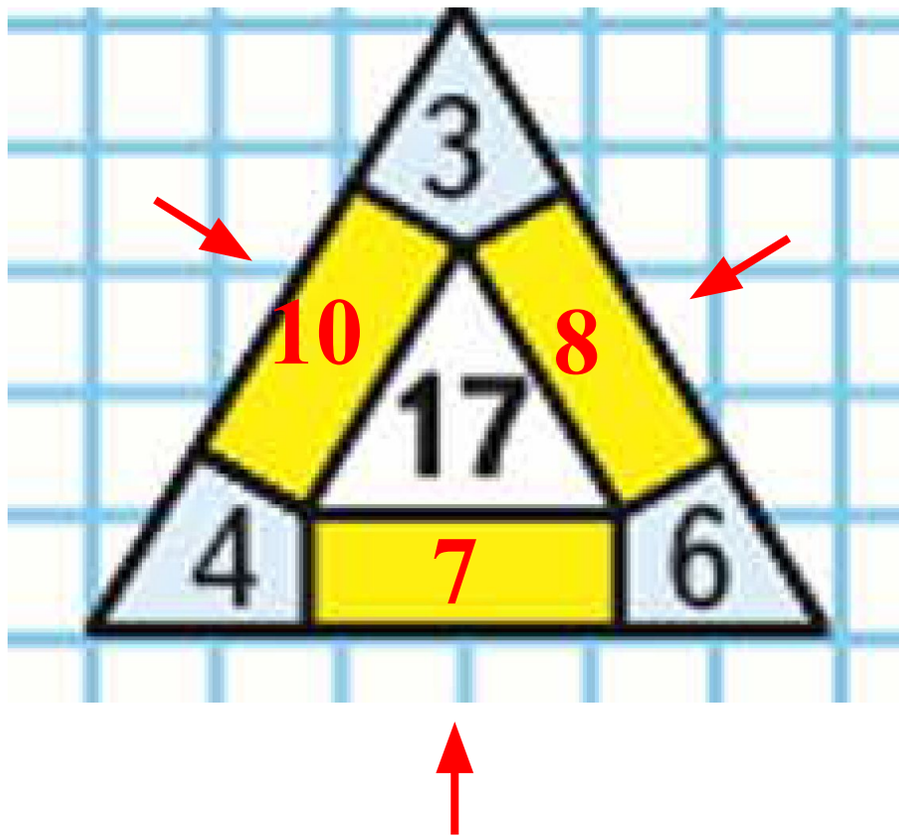
Bottom row of problems:

- $15 - 8$
- $12 - 7$
- $14 - 5$
- $12 - 4$
- $13 - 9$

Connections (arrows):

- Red arrow from  $13 - 5$  to 8
- Yellow arrow from  $11 - 2$  to 9
- Purple arrow from  $12 - 9$  to 3
- Pink arrow from  $11 - 7$  to 4
- Green arrow from  $14 - 8$  to 6
- Black arrow from  $15 - 8$  to 7
- Blue arrow from  $12 - 7$  to 5
- Light blue arrow from  $14 - 5$  to 9
- Light green arrow from  $12 - 4$  to 8
- Orange arrow from  $13 - 9$  to 5

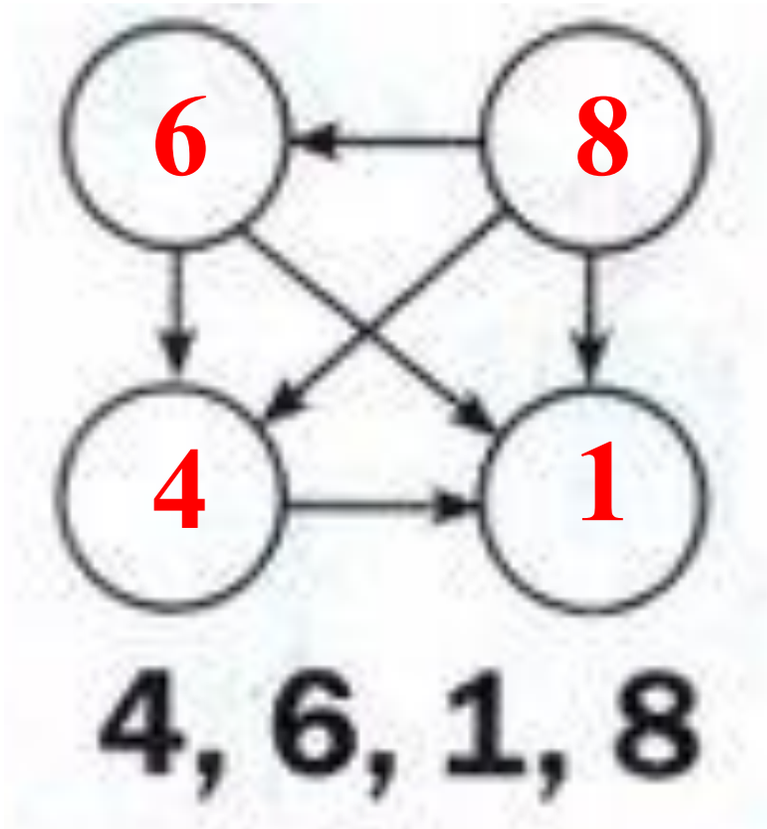
# Выполни устно. Занимательные рамки.



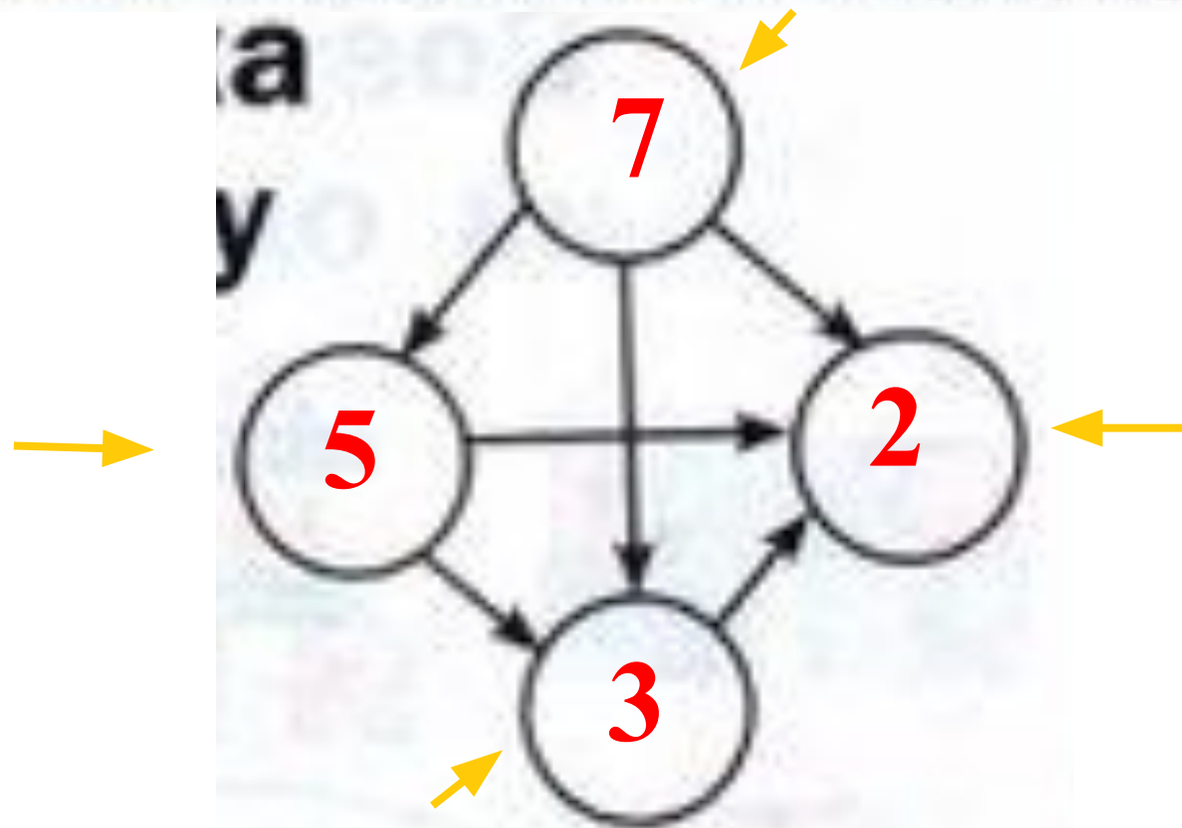
Вставь пропущенные числа (устно).

Уменьшаемое	12	10	8	6	4	2
Вычитаемое	2	2	2	2	2	2
Разность	10	8	6	4	2	0

Впиши числа так, чтобы стрелка  
шла от большого к маленькому



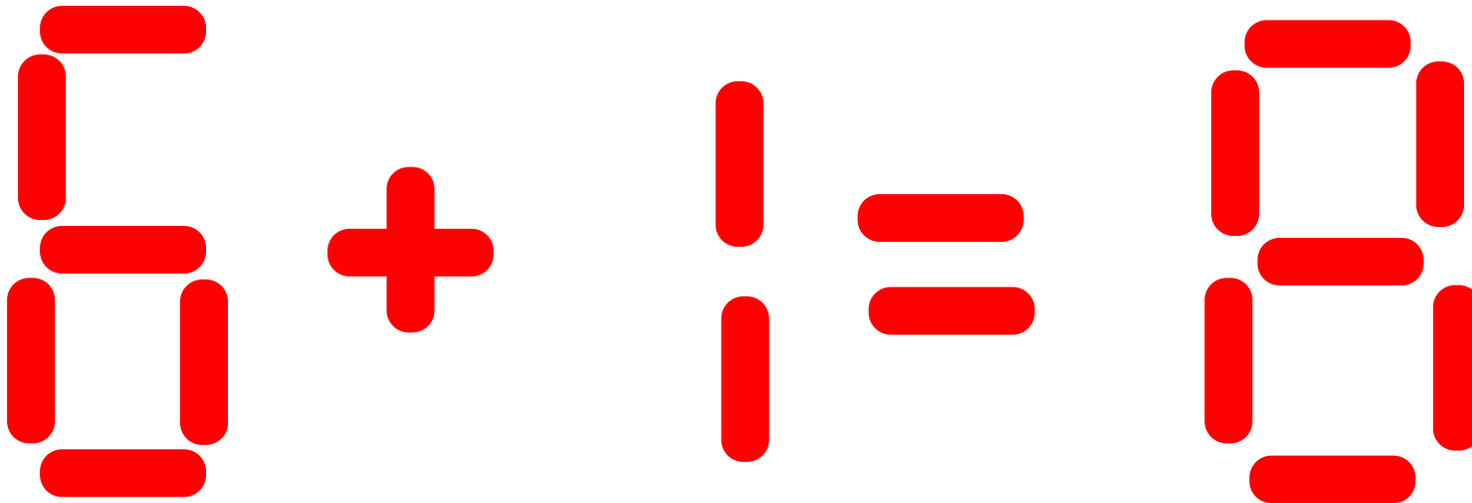
Впиши числа так, чтобы стрелка  
шла от большого к маленькому



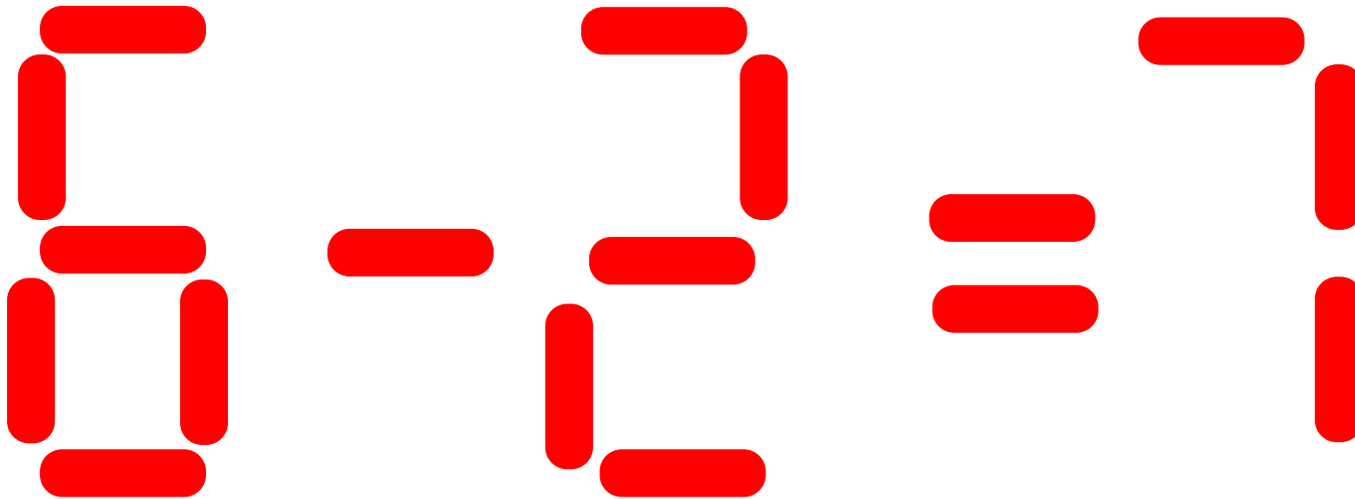
2, 5, 3, 7



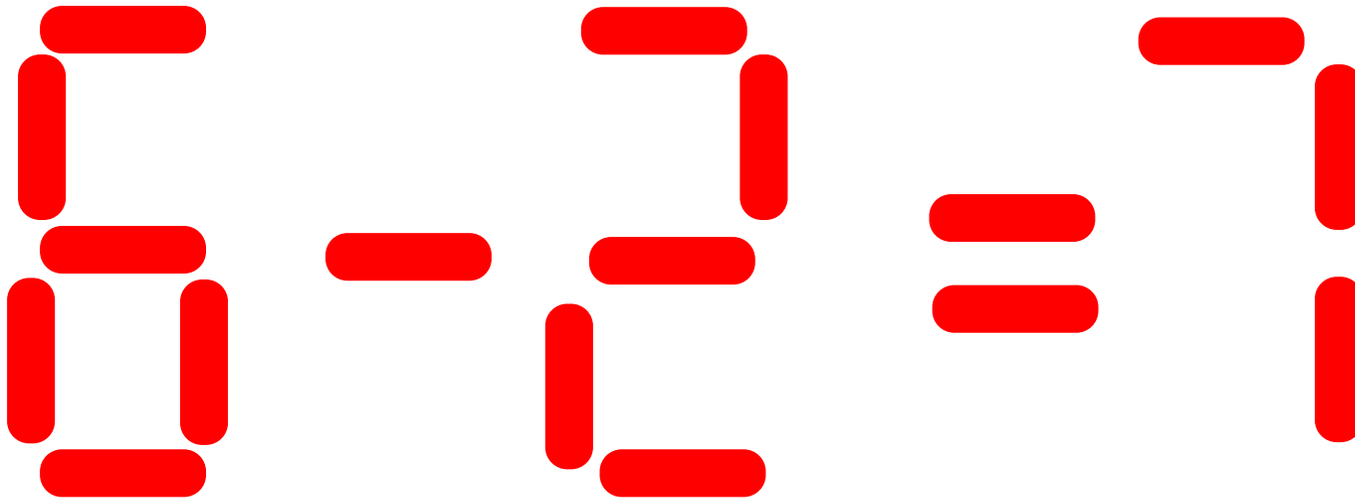
Переложити одну спичку,  
щоб приклад став правильним.



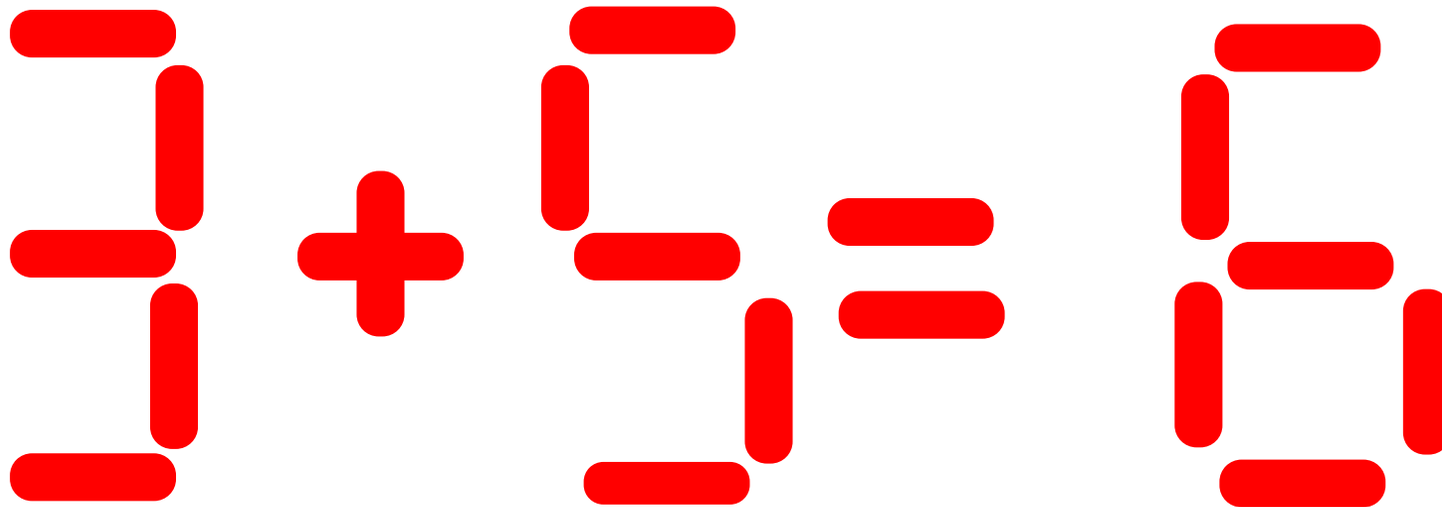
Переложити одну спичку,  
щоб приклад приклад став правильним.



Переложити одну спичку,  
щоб приклад приклад став правильним.



Переложити одну спичку,  
щоб приклад приклад став правильним.



**Юра на 3 года старше Лены.  
Вместе им 11 лет. Сколько лет Лене?**

**на 3 года  
старше**



**? лет**

**11 лет**

**Юра на 3 года старше Лены.  
Вместе им 11 лет. Сколько лет Лене?**



7 лет

4 года

11 лет

Каждая цифра надела свою маску

$$\triangle + 2 = 9$$

$$\triangle \boxed{7}$$

$$\square + 1 + \square = 7$$

$$\square \boxed{3}$$

$$\star + \star - 1 = 9$$

$$\star \boxed{5}$$

$$\hexagon + \hexagon - 2 = 6$$

$$\hexagon \boxed{4}$$

$$\star + \star + \star + 3 = 9$$

$$\star \boxed{2}$$

$$\bigcirc + \bigcirc + 2 = 14$$

$$\bigcirc \boxed{6}$$