

**Обобщающий урок
по математике
1 класс**

По

следам

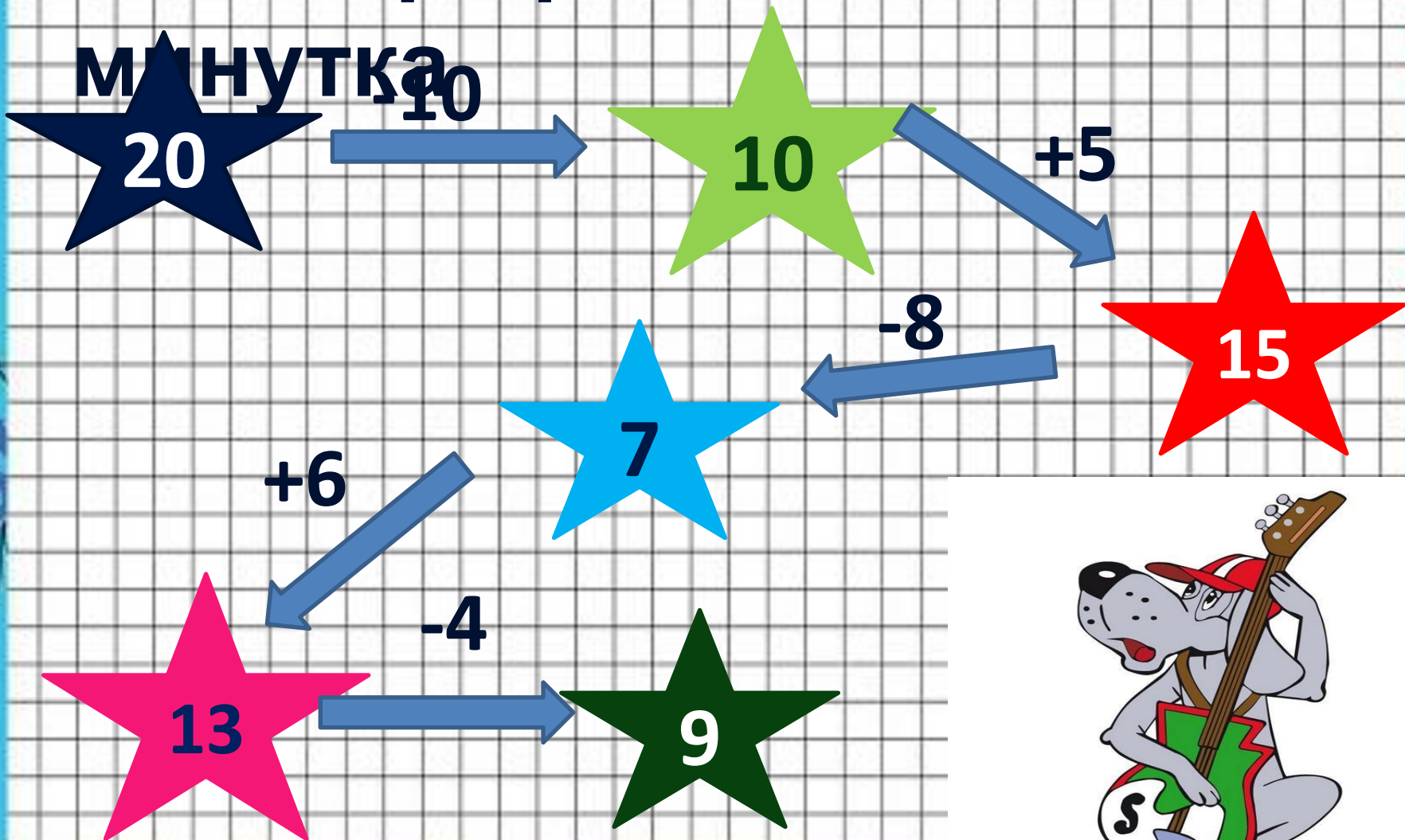
Бременских

музыкантов



Каллиграфическая

минутка



$P = 2(a + b)$

Записать числа в
порядке возрастания и
убывания

3

14

6

10

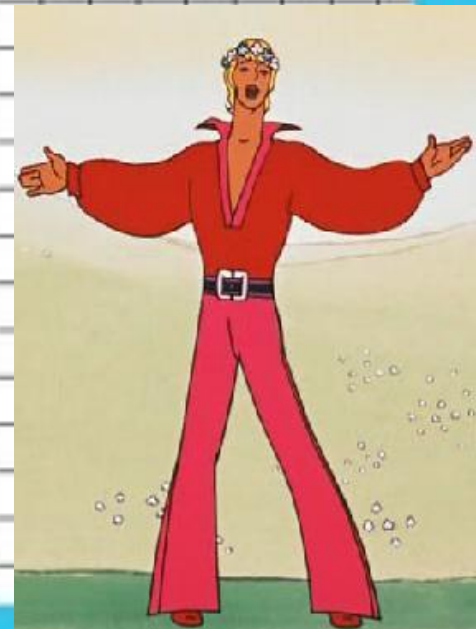
20

18

16

11

9



$$r = 2(a+b)$$

$$\sin$$

Сравни

$$8+4 > 12-6$$

$$13-3 = 10+0$$

$$17-9 < 7+7$$



$P = 2(a+b)$

$\cos \alpha$

$\lim_{x \rightarrow 8} 0$

Угадай число

$$17 - \text{мысли} = 15$$

$$\text{мысли} + 5 = 12$$

$$11 + \text{мысли} = 19$$



Лиза Мушкова



$$P = 2(a + b)$$

$$\sin$$

$$\sin \rightarrow 8$$

Задача

Кот наловил для обеда 7
Больших - 7 р.

больших рыб и 6
Маленьких - 6 р. ?
маленьких. Сколько всего

$7 + 6 = 13$ (р.) кот?

Ответ: 13 рыб всего
поймал кот.



$$P = 2(a + b)$$

$$\cos \alpha$$

$$\lim_{x \rightarrow 8}$$

Больших -7 р.

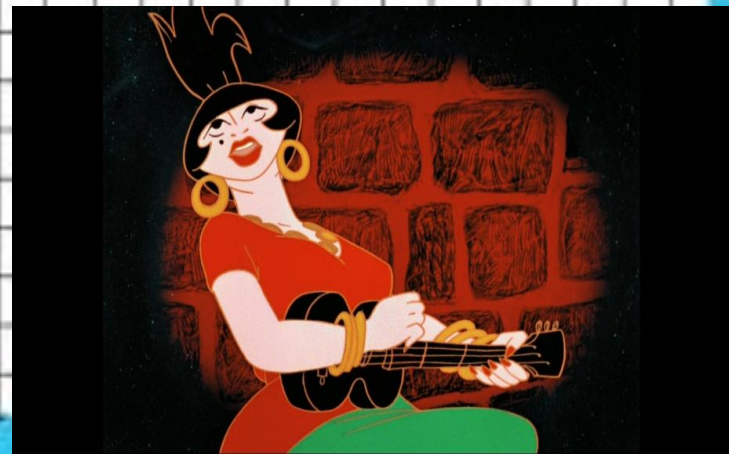
Маленьких -6

на ?

>

Р.
 $7-6=1$ (р.)

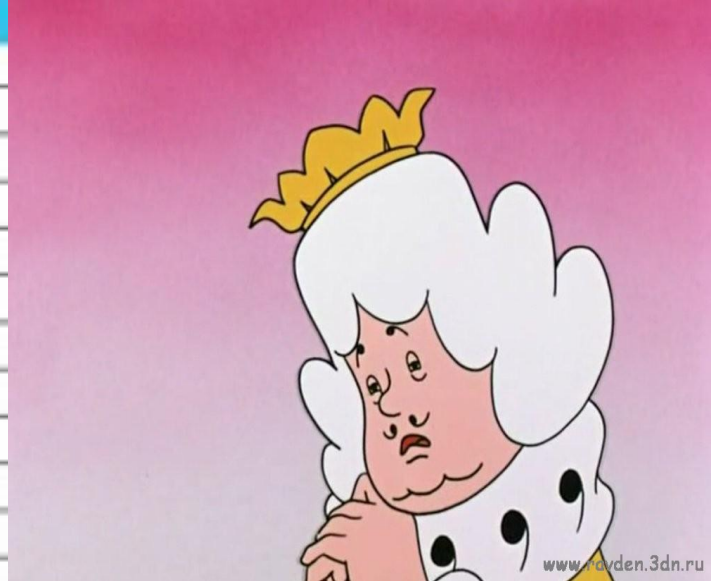
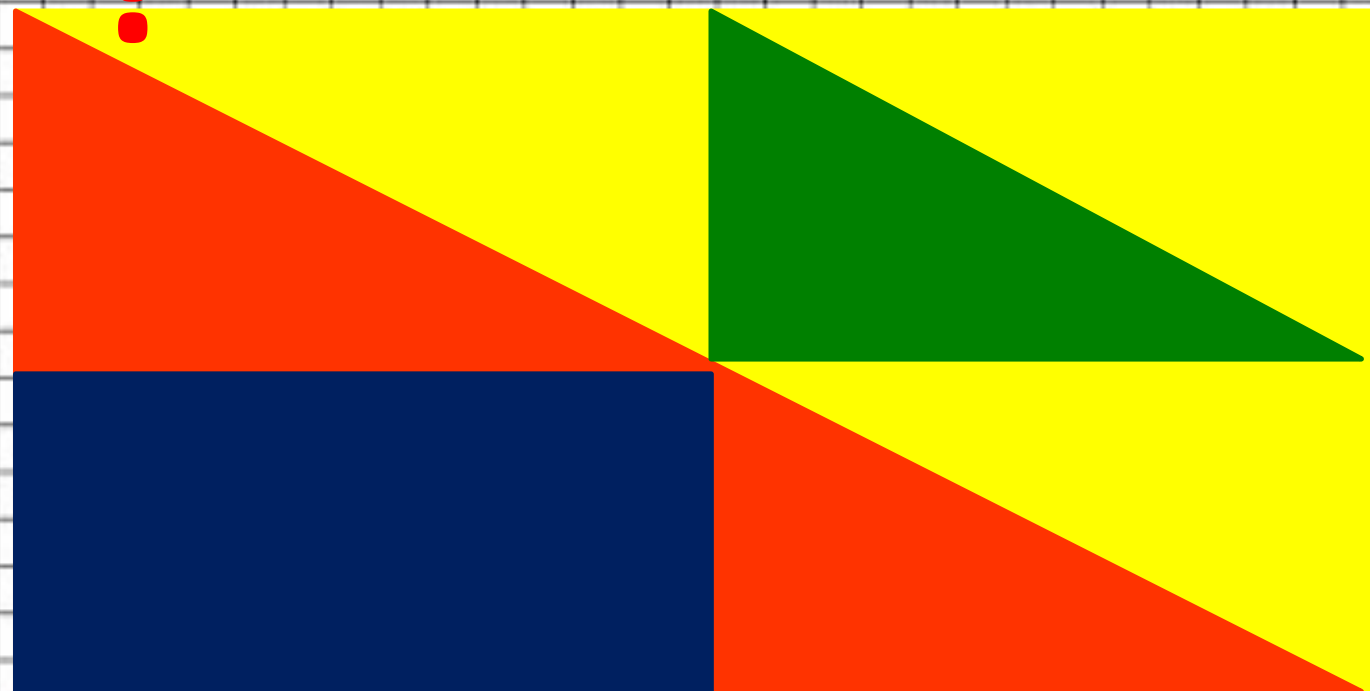
**Ответ: на 1 рыбу
больше.**



$P=2(7+6)$

Повтори

!

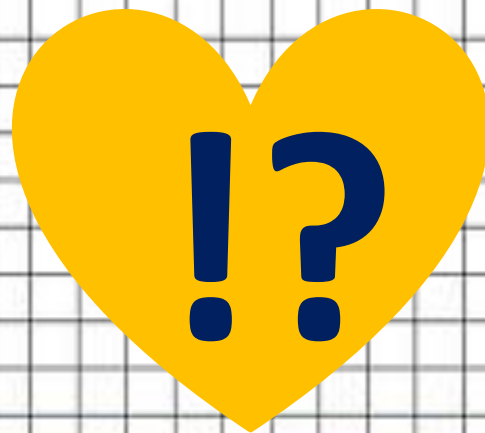
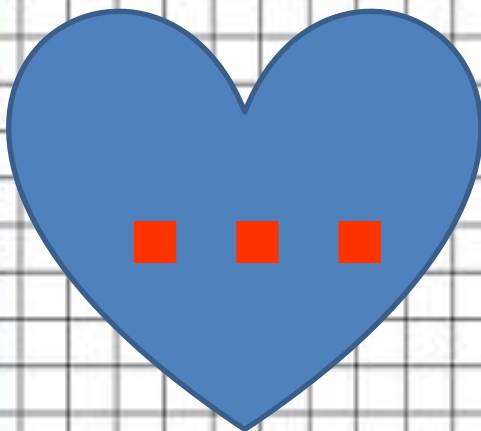
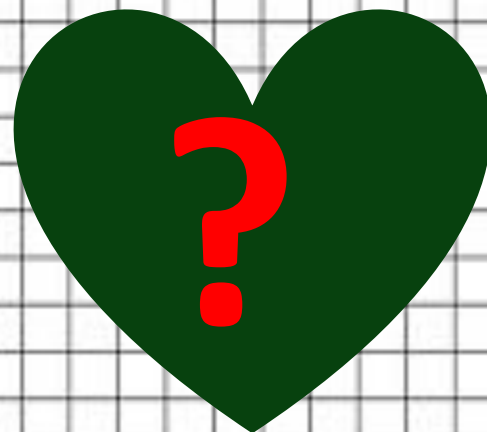


$$P = 2(a + b)$$

$$\cos \alpha$$

$$\lim_{x \rightarrow 0} \frac{0}{0}$$

Выбери сердечко



$$P = 2(a + b)$$

$$\sin$$

$$\lim_{x \rightarrow 0} 0$$