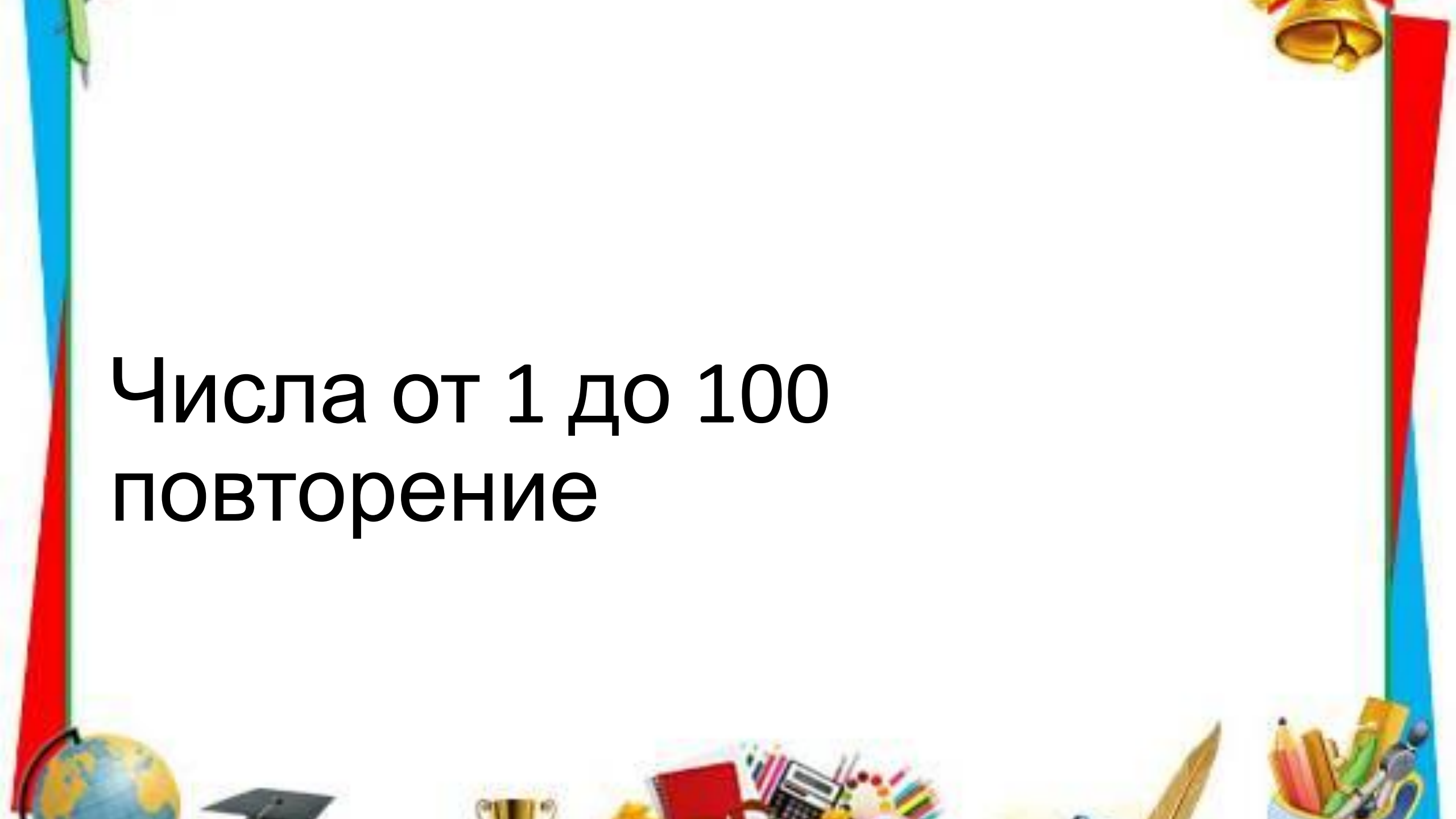
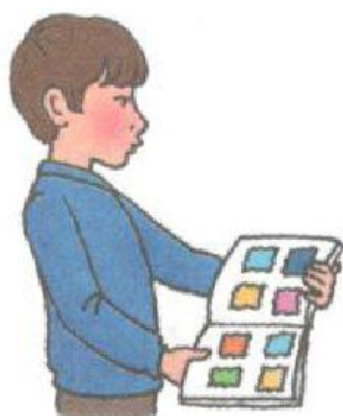


Числа от 1 до 100 повторение





На прямой отмечено количество марок у Игоря.
Где надо отметить количество марок у Жени? у Пети?

Игорь





$$2 \cdot 2 = 4 \quad 2$$

1 call

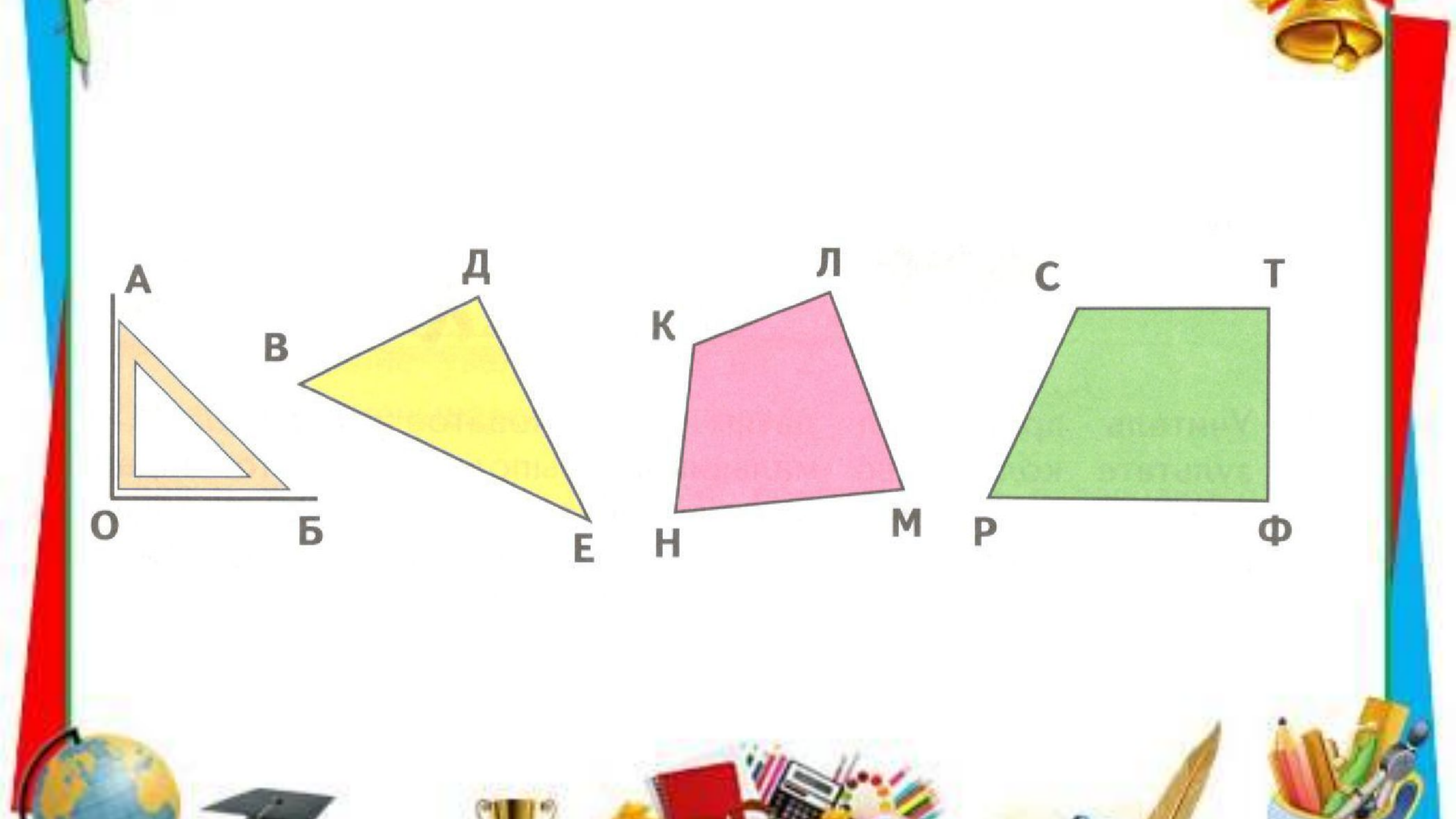
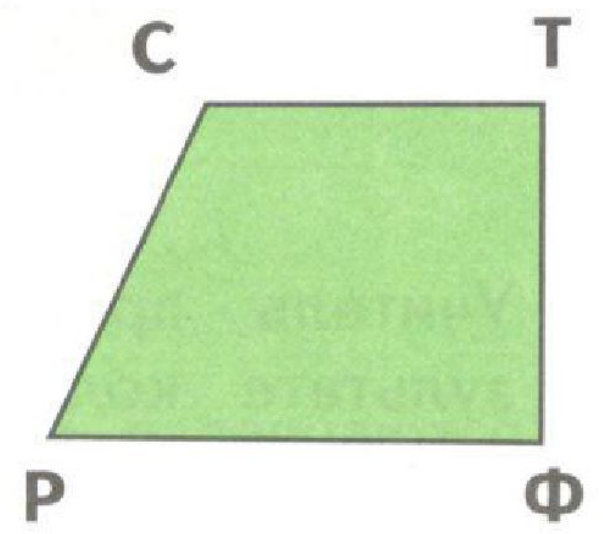
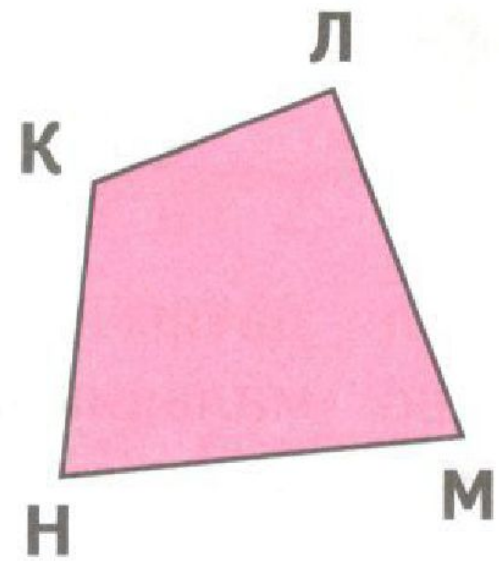
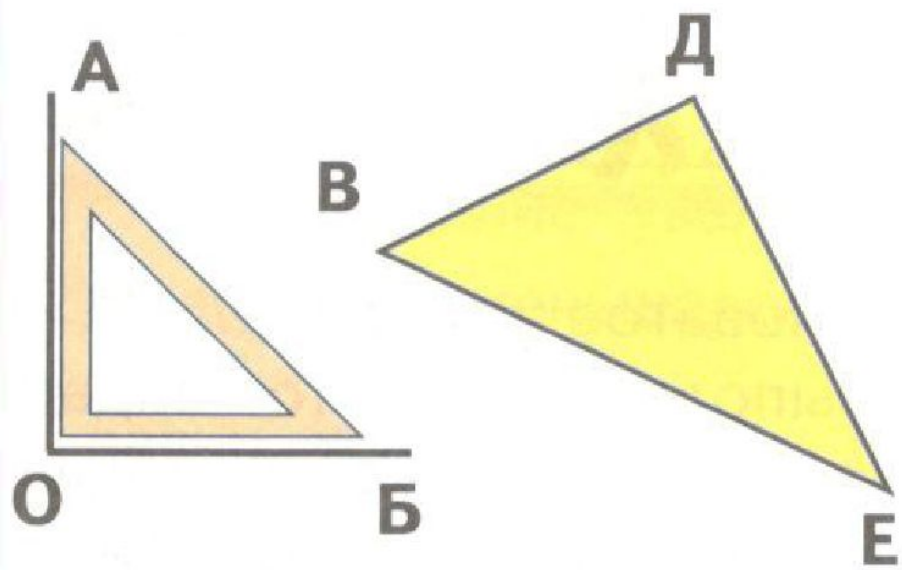
1 call

$$\begin{array}{r} + 34 \\ 55 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 58 \\ 77 \\ \hline 51 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} + 63 \\ 20 \\ \hline 83 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 47 \\ 30 \\ \hline 17 \end{array}$$



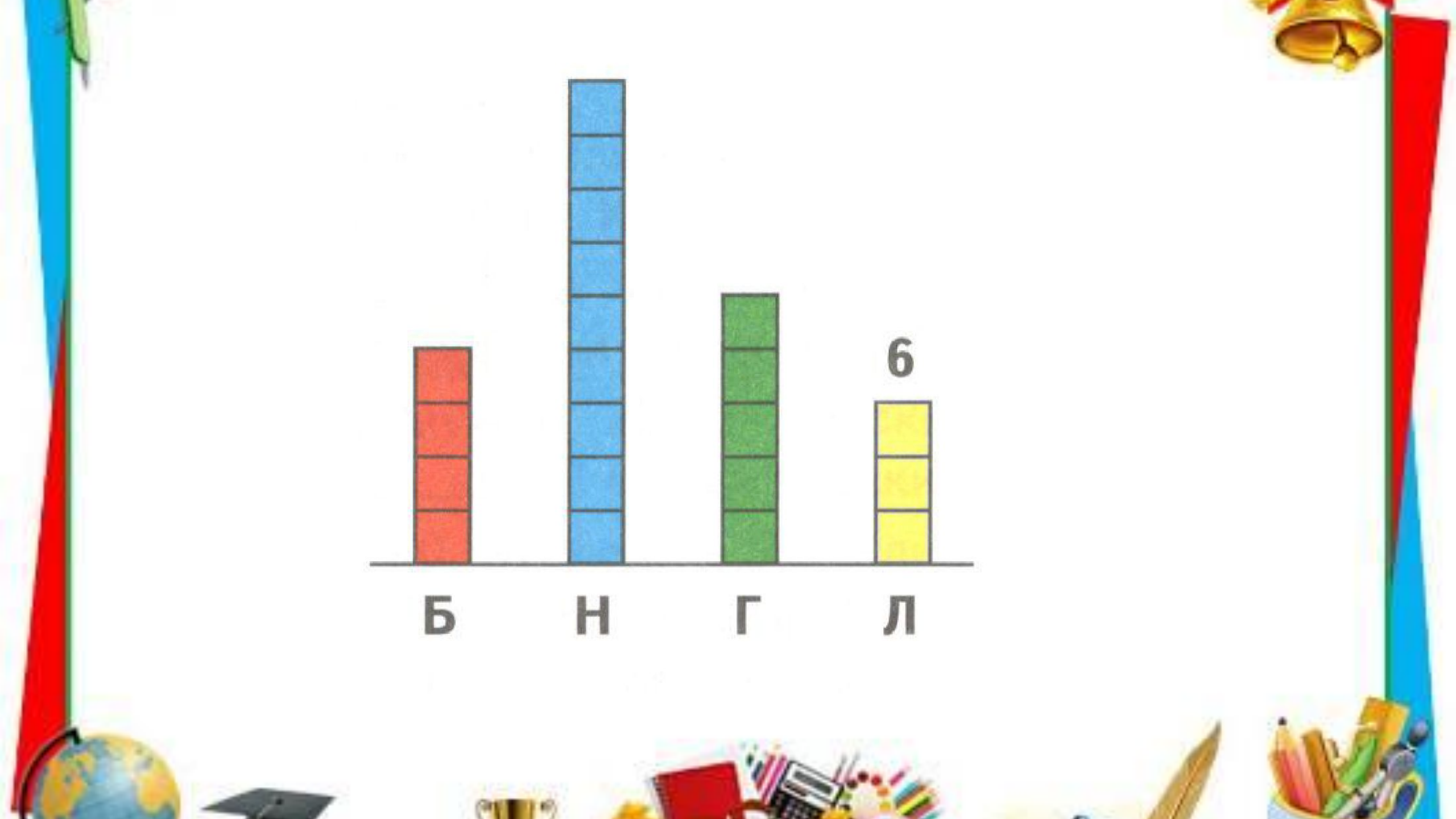
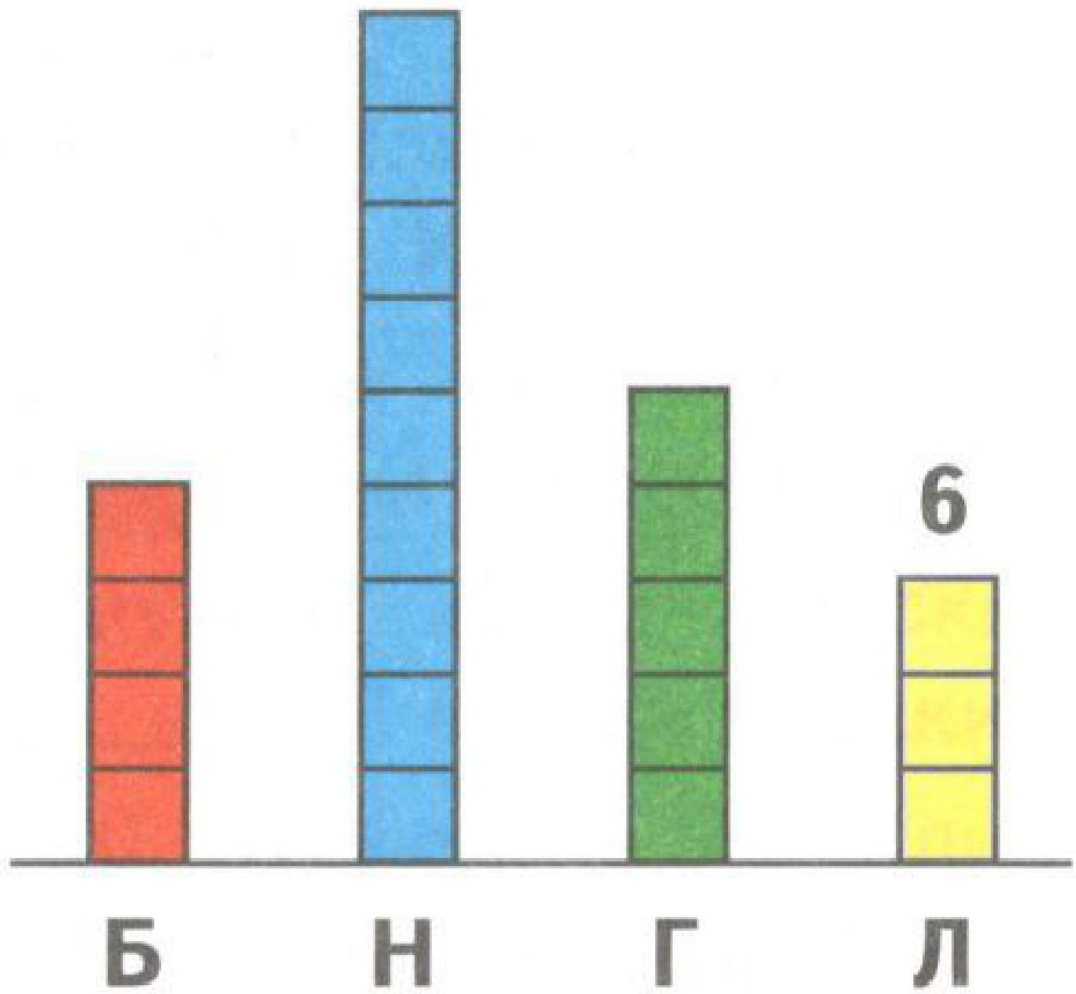
Ленту разрезали на три части, по 5 сантиметров в каждой. Чему равна длина всей ленты?

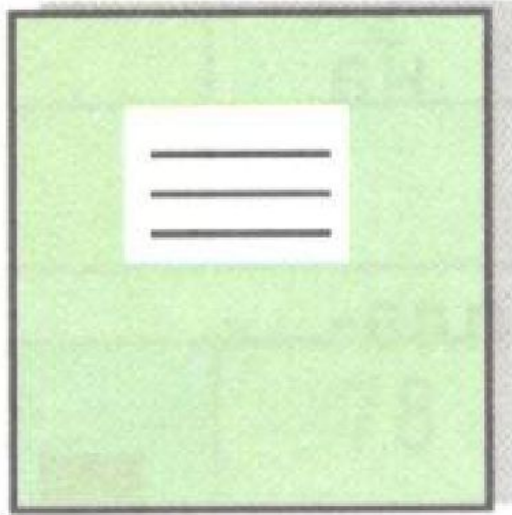



$$3 * 5 = 15 \text{ (см)}$$

Ответ: 15 см длина всей ленты.





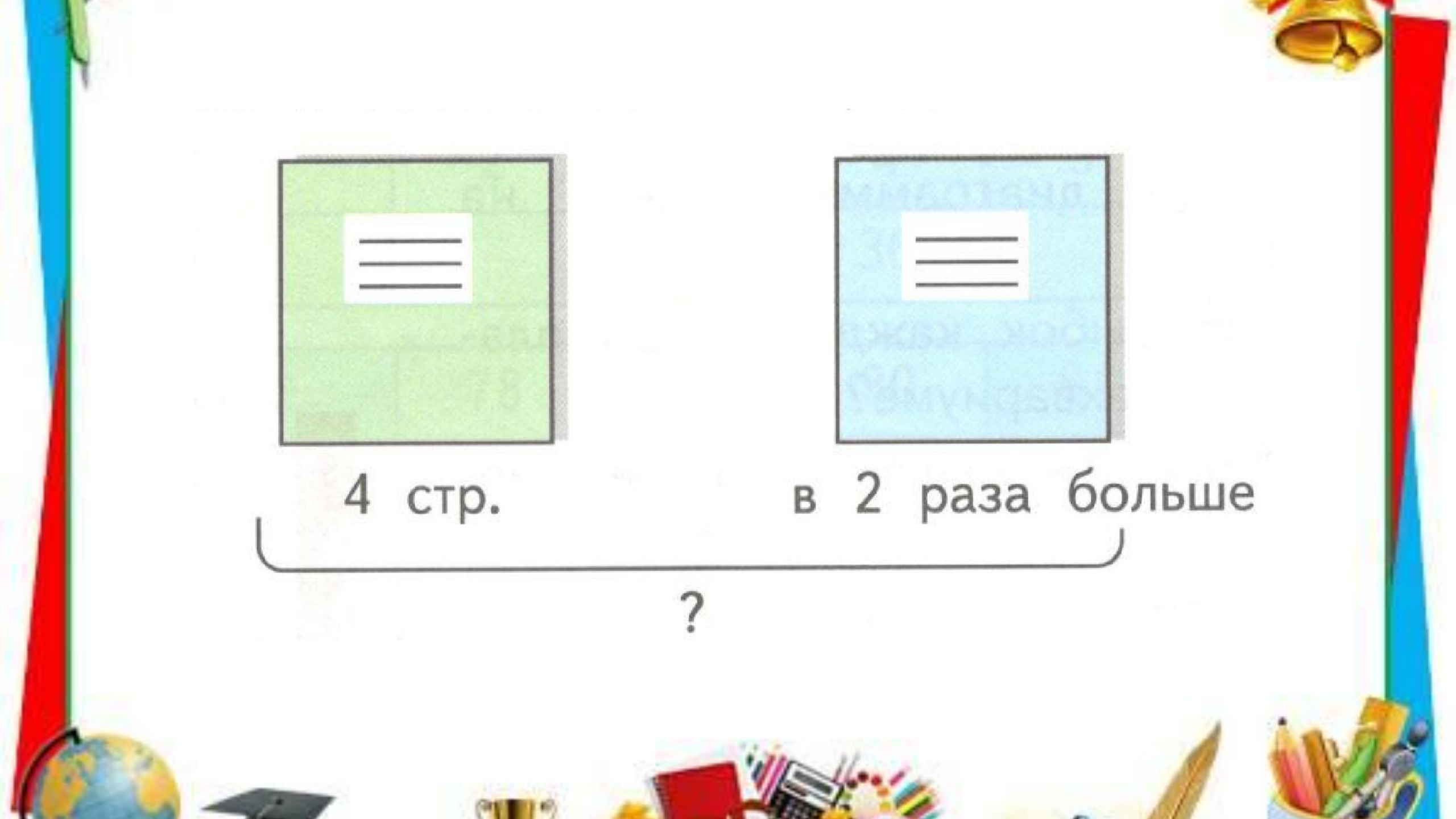


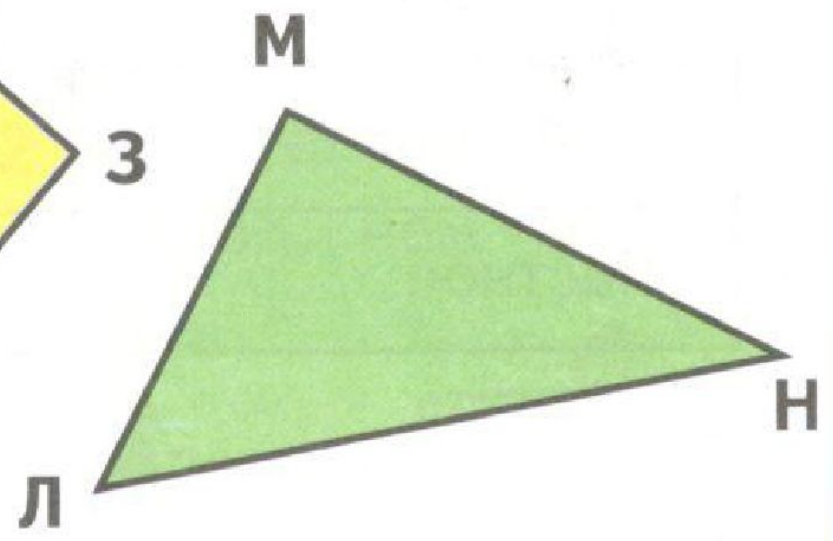
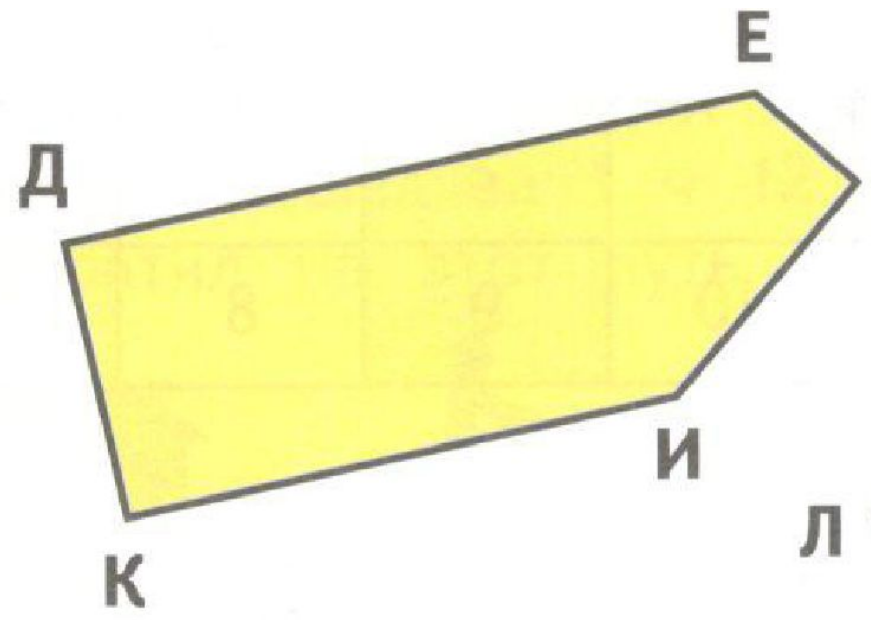
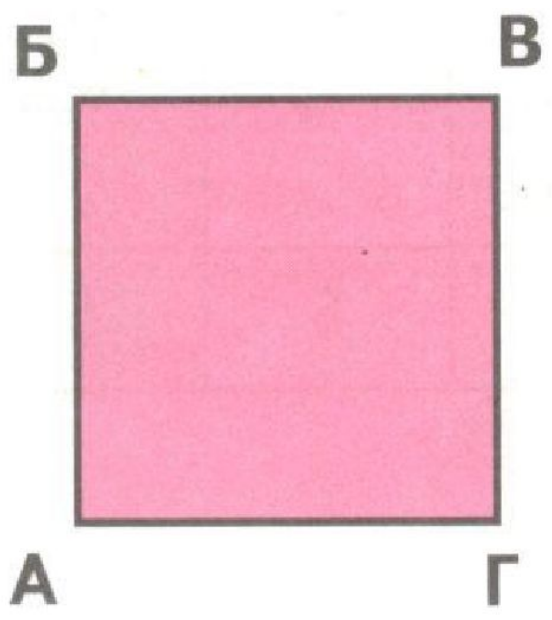
4 стр.



в 2 раза больше

?






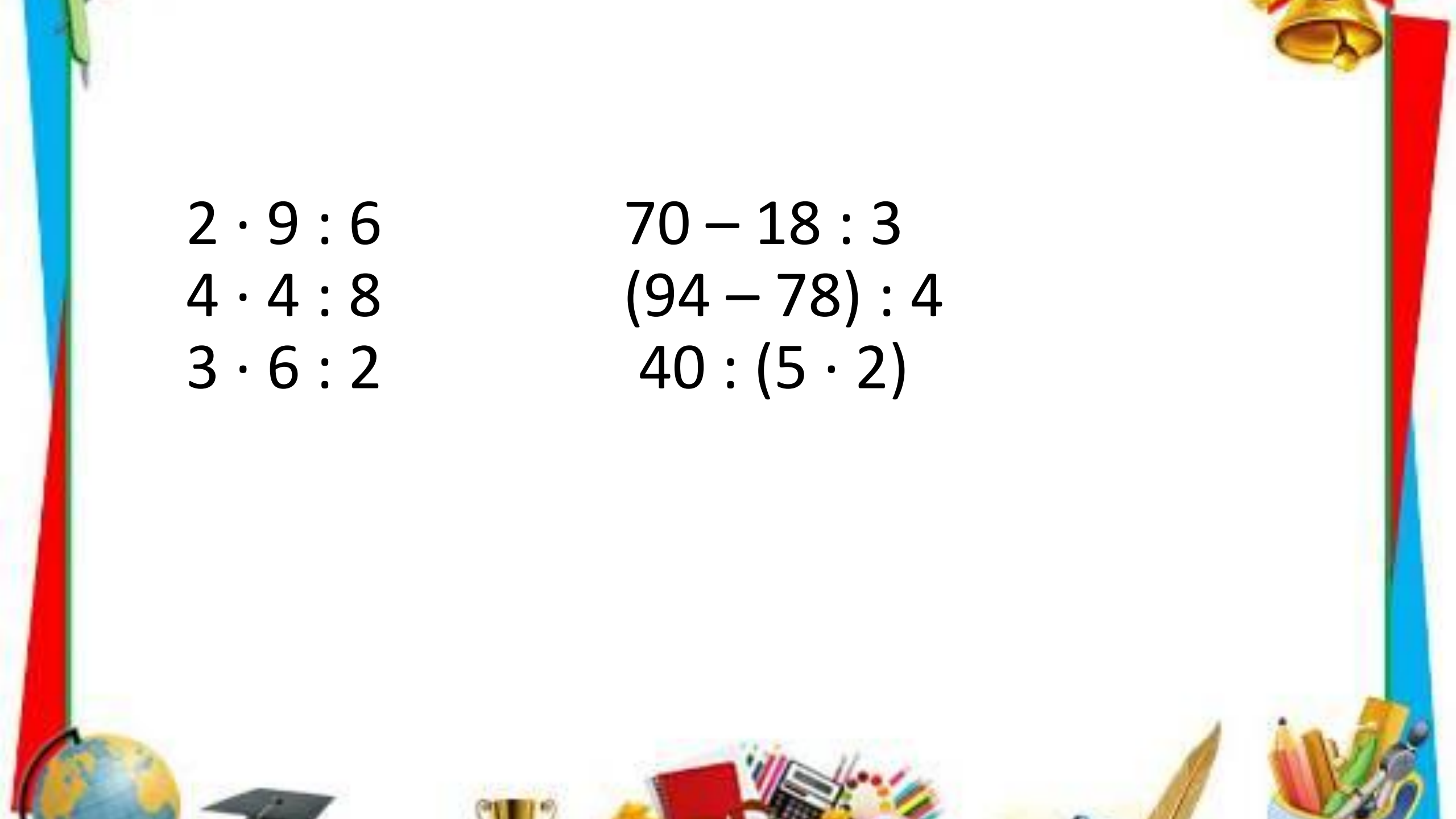

$$2 \cdot 9 : 6$$


$$4 \cdot 4 : 8$$

$$3 \cdot 6 : 2$$


$$70 - 18 : 3$$

$$(94 - 78) : 4$$

$$40 : (5 \cdot 2)$$




Начерти прямоугольник, длина которого равна 6 см, а ширина на 3 см меньше. Найди периметр этого прямоугольника.



Длина – 6 см

Ширина - ? см, на 3 см меньше

P - ?

