



Учимся вычислять значения числовых выражений в правильном порядке.

1. Рассмотрим выражения, установи порядок выполнения действий и выполни вычисления.

1) $30 + 15 - 6$ $18 : 3 + 4 \cdot 3$ $12 + 6 : 2 - 7 \cdot 2$
 $60 - 7 + 18$ $2 \cdot 8 + 21 : 7$ $37 + 9 - 6 : 2 \cdot 3$

✓ 2) $70 : (3 + 7) + 24$ $100 - (24 - 18) \cdot 3$
 $60 : 6 \cdot 3 - 18$ $100 - (72 - 67) \cdot 2$

2.

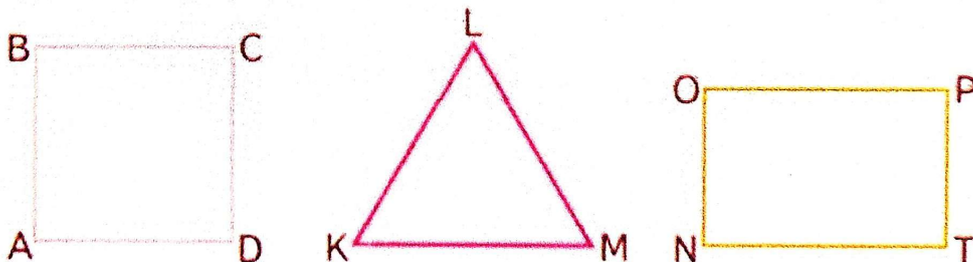
Множитель	8	7		5	6	
Множитель	3		4		3	2
Произведение		21	8	15		18

- ✓ 3. Упаковщица уложила в коробку 2 ряда жёлтых кубиков, по 8 кубиков в ряду, и 16 красных кубиков. Сколько всего кубиков было в коробке?

4. В трёх одинаковых рядах 24 стула. Сколько стульев в каждом ряду? Сколько стульев в двух таких рядах?

5. Высота берёзы 15 м, а рябины 3 м. На сколько метров берёза выше рябины?

6. Найди периметр каждого многоугольника.



7. На двух тарелках было 13 яблок. Когда с одной тарелки взяли 2 яблока, а на другую добавили 3 яблока, яблок на тарелках стало поровну. Сколько яблок было на каждой тарелке сначала?



$$72 - (47 - 20) : 3 = \square$$

$$21 : (15 - 8) \cdot 9 = \square$$