



*Распределительное  
свойство  
умножения*

# Результат теста

Верно: 2

Ошибки: 7

Отметка: 2

# Раскрой скобки

$$2(x - 6)$$

$$2x - 6$$

$$2x - 12$$

$$2x + 12$$



# Раскрой скобки

$$(y + 9) \cdot 4$$



$$4y + 36$$

$$4y + 9$$

$$y + 36$$

# Раскрой скобки

$$13(2x - 6)$$

$$26x - 6$$

$$26x - 68$$

$$26x - 78$$







*Приведи  
подобные слагаемые*

$$3a + 14a + 6 - a + 5a - 2$$

$$25a$$

$$22a + 4$$

$$21a + 4$$

*Реши уравнение*

$$2x + 5x - 15 = 20$$

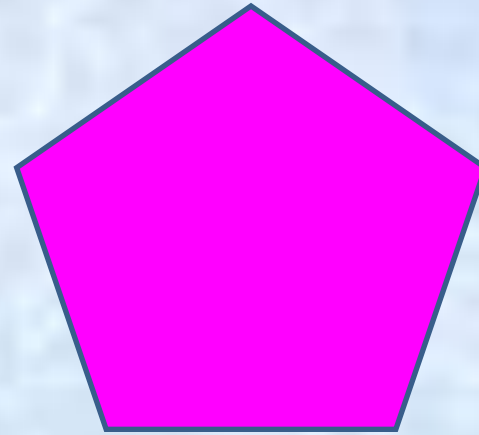
5

7

3



*Назови фигуру.*



**пятиугольник**

**квадрат**

**прямоугольник**





*Реши уравнение*

$$(3x + 5x) + 22 = 38$$

5

2

3

# Раскрой скобки

$$(3b - 7) \cdot 4$$

$$3b - 28$$

$$12b - 24$$

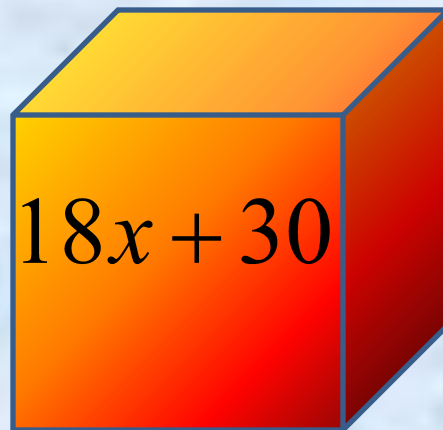
$$12b - 28$$



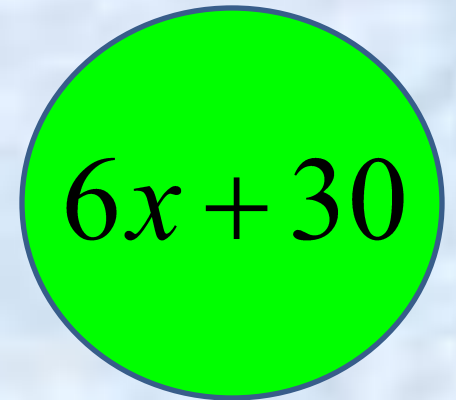
# Раскрой скобки



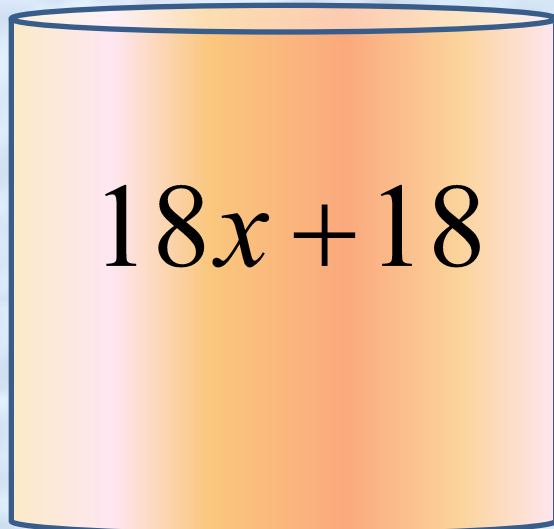
$$6(3x + 5) - 12$$



$$18x + 30$$



$$6x + 30$$



$$18x + 18$$