

1 вар.

**400 -234**

**548 -249**

2 вар.

**600-348**

**645 -457**

The background is a light green color with several white butterfly silhouettes and leaf shapes scattered across it. The butterflies are of various sizes and orientations, some appearing to fly towards the right and others towards the left. The leaves are simple, rounded shapes.
$$48 : 8 + 32 - 54 : 9 + 7 \cdot 8$$

$$2. 6 \cdot 7 \cdot 2 - 72 : 8 + 2 \cdot 9$$

$$3. 17 + 64 : 8 \cdot 4 - 63 : 7 \cdot 2$$

1. Длина прямоугольника 6 см, а ширина - 3 см. Найди площадь и периметр этого прямоугольника.

2. Вычисли площадь и периметр квадрата со стороной 8 см.

*Самостоятельно:*

Длина прямоугольника 12 см, а ширина- 2 см. Найди площадь и периметр этого прямоугольника.

Вычисли площадь и периметр квадрата со стороной 9 см.

1. Длина прямоугольника 7 см, а ширина – на 3 см меньше. Найди площадь и периметр этого прямоугольника.

2. Ширина прямоугольника 3 см, а длина – в 4 раза больше. Найди периметр и площадь этого прямоугольника.

3. Периметр квадрата 28 см. Чему равна его площадь?

## Самостоятельно:

### 1 вар.

$$7 \cdot 7 - (7 \cdot 9 - 19) + 6 \cdot 4$$

$$24. (8 \cdot 7 - 63 : 9) : 7 + 6 \cdot 8$$

$$7 \cdot (12 - 8) : 2 + 3 \cdot 8$$

### 2 вар.

$$33 + 29 - (83 - 34) : 7 \cdot 3$$

$$(37 + 29 - 18) : 6 + 35 : 7 \cdot 5$$

$$9 \cdot (16 - 5) - 54 : 9 \cdot 8 + 7 \cdot 6$$