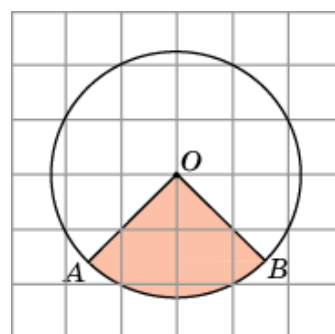
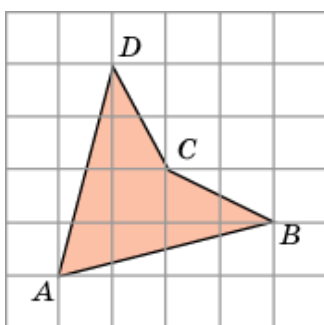
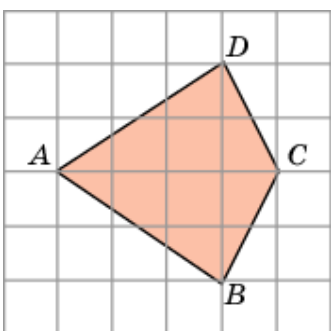
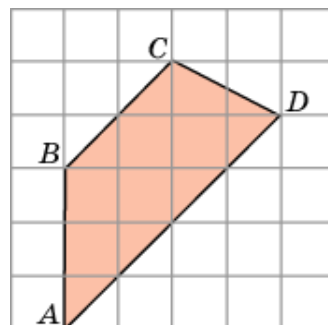
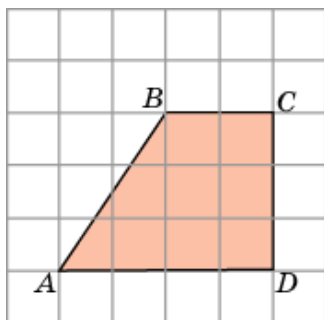
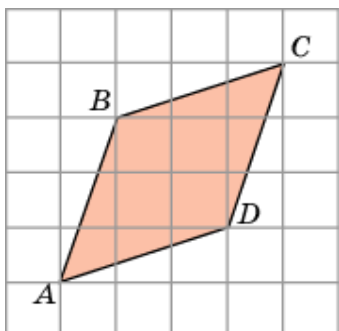
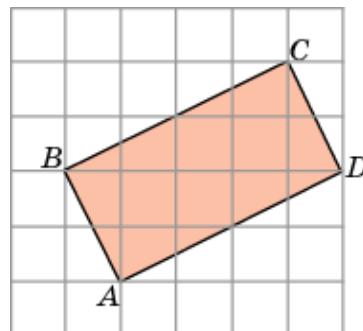
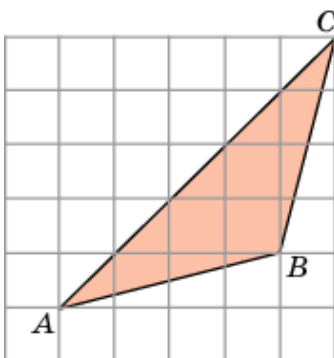
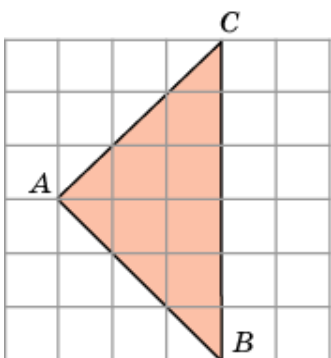


Решение заданий В3

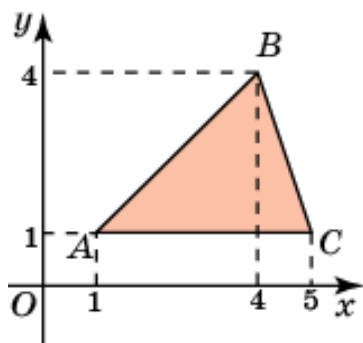
1-8. Найдите площадь фигуры, считая стороны квадратных клеток равными 1 см



9. Найдите площадь S сектора, считая стороны квадратных

$$\frac{S}{\pi}$$

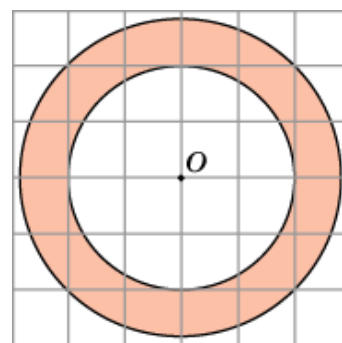
клеток равными 1. В ответе укажите π .



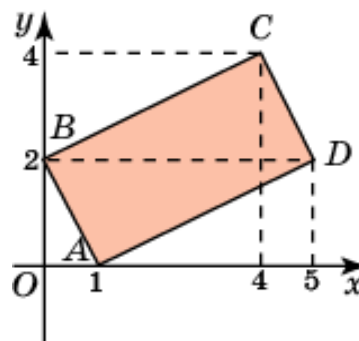
10. Найдите площадь S кольца, считая стороны квадратных клеток равными

$$\frac{S}{\pi}$$

1. В ответе укажите π .



11. Найдите площадь треугольника, вершины которого имеют координаты (1, 1), (4, 4), (5, 1).



12. Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты (1, 0), (0, 2), (4, 4), (5, 2).