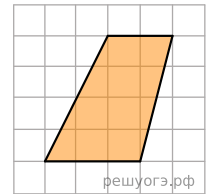
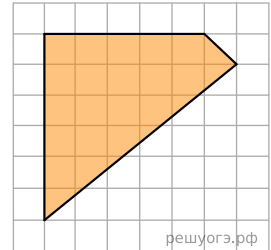


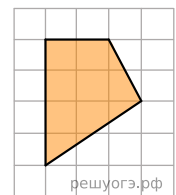
1. На клетчатой бумаге с размером клетки $1\text{ см} \times 1\text{ см}$ изображена трапеция. Найдите ее площадь. Ответ дайте в квадратных сантиметрах.



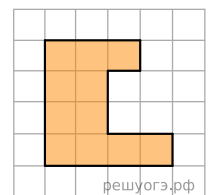
2. Площадь одной клетки равна 1. Найдите площадь фигуры, изображенной на рисунке.



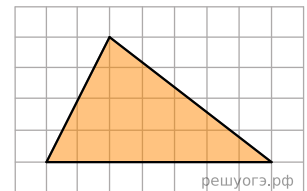
3. Площадь одной клетки равна 1. Найдите площадь закрашенной фигуры.



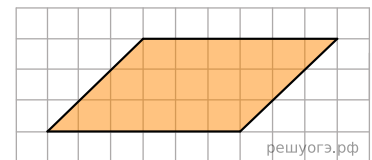
4. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена фигура. Найдите ее площадь.



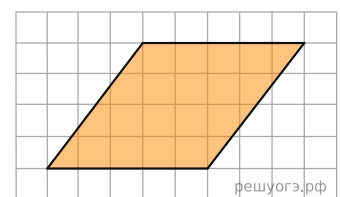
5. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен треугольник. Найдите его площадь.



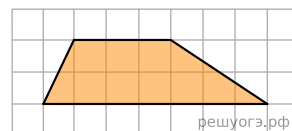
6. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен параллелограмм. Найдите его площадь.



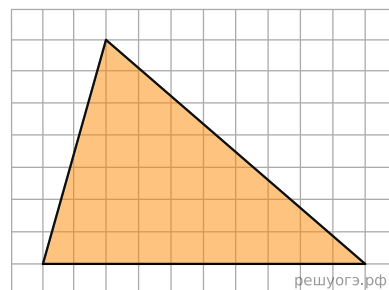
7. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен параллелограмм. Найдите его площадь.



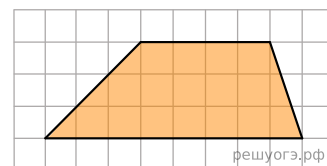
8. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите ее площадь.



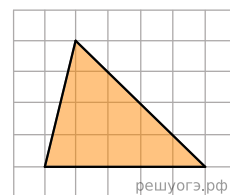
9. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен треугольник. Найдите его площадь.



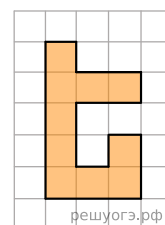
10. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите ее площадь.



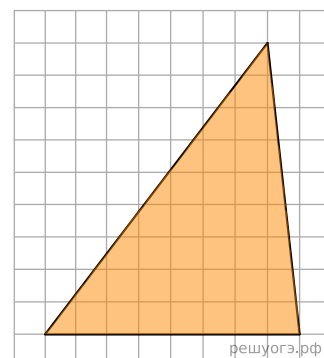
11. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен треугольник. Найдите его площадь.



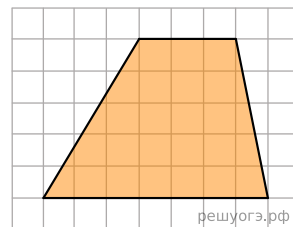
12. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена фигура. Найдите ее площадь.



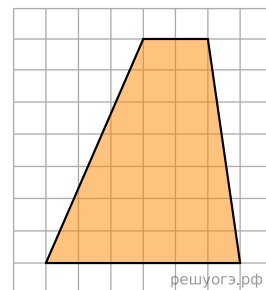
13. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен треугольник. Найдите его площадь.



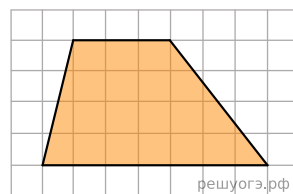
14. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите ее площадь.



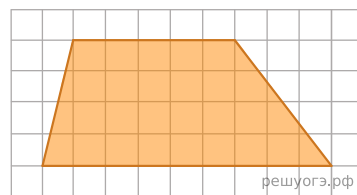
15. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите ее площадь.



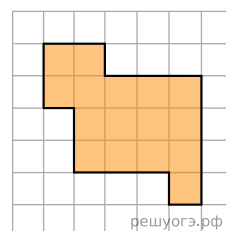
16. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите ее площадь.



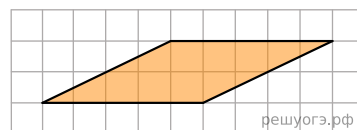
17. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите ее площадь.



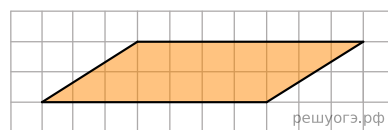
18. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена фигура. Найдите ее площадь.



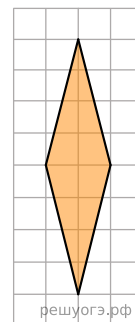
19. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен параллелограмм. Найдите его площадь.



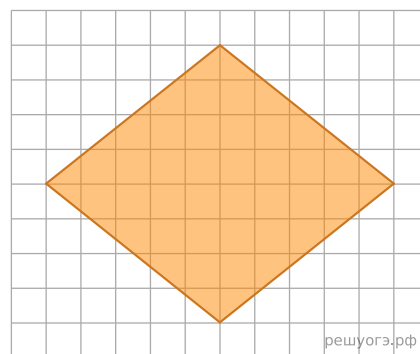
20. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен параллелограмм. Найдите его площадь.



21. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен ромб. Найдите площадь этого ромба.



22. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображен ромб. Найдите площадь этого ромба.



23. На клетчатой бумаге изображены два круга. Во сколько раз площадь большего круга больше площади меньшего?

