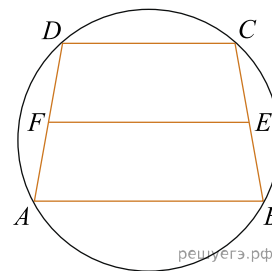
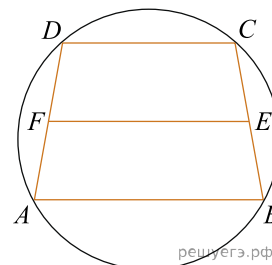


1. Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 22, средняя линия равна 5. Найдите боковую сторону трапеции.

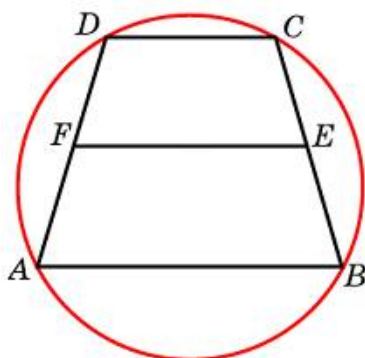


2. Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 24, средняя линия равна 11. Найдите боковую сторону трапеции.



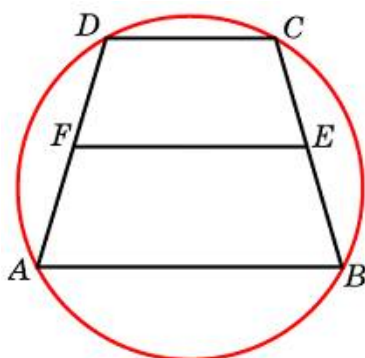
3.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 52, средняя линия равна 21. Найдите боковую сторону трапеции.

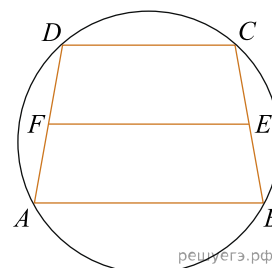


4.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 48, средняя линия равна 19. Найдите боковую сторону трапеции.

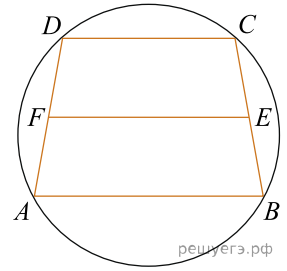


5. Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 60, средняя линия равна 25. Найдите боковую сторону трапеции.



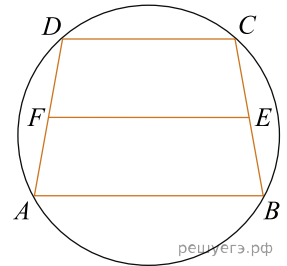
6.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 42, средняя линия равна 15. Найдите боковую сторону трапеции.



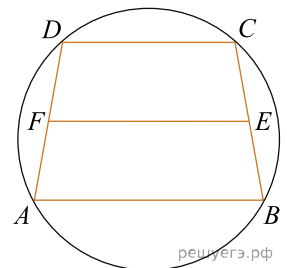
7.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 40, средняя линия равна 13. Найдите боковую сторону трапеции.



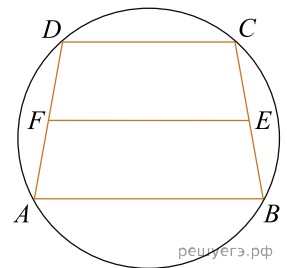
8.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 34, средняя линия равна 7. Найдите боковую сторону трапеции.



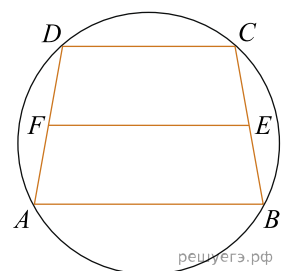
9.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 24, средняя линия равна 4. Найдите боковую сторону трапеции.



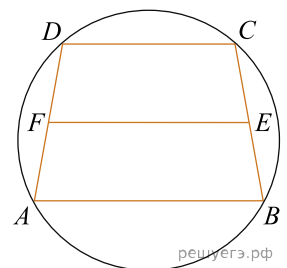
10.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 48, средняя линия равна 8. Найдите боковую сторону трапеции.



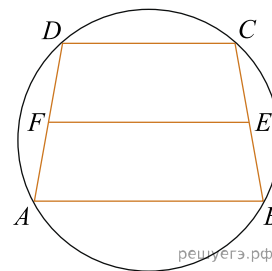
11.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 88, средняя линия равна 12. Найдите боковую сторону трапеции.



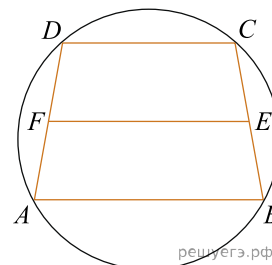
12.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 76, средняя линия равна 6. Найдите боковую сторону трапеции.



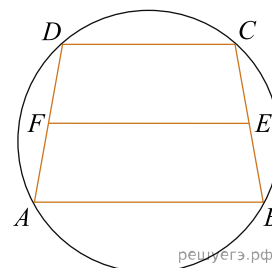
13.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 104, средняя линия равна 20. Найдите боковую сторону трапеции.



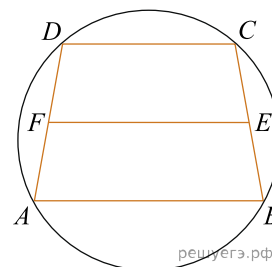
14.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 72, средняя линия равна 4. Найдите боковую сторону трапеции.



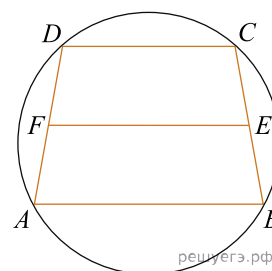
15.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 42, средняя линия равна 7. Найдите боковую сторону трапеции.



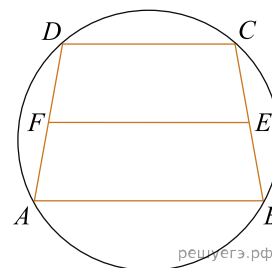
16.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 100, средняя линия равна 18. Найдите боковую сторону трапеции.



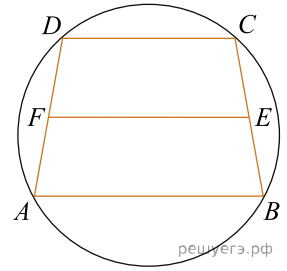
17.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 38, средняя линия равна 11. Найдите боковую сторону трапеции.



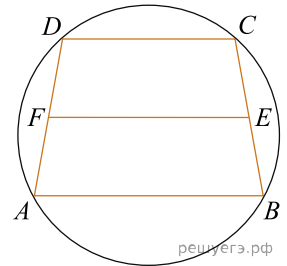
18.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 56, средняя линия равна 23. Найдите боковую сторону трапеции.



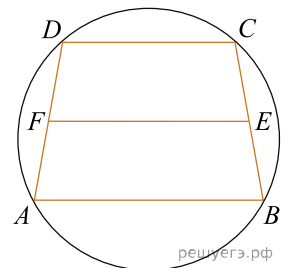
19.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 68, средняя линия равна 2. Найдите боковую сторону трапеции.



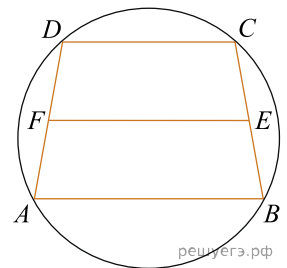
20.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 18, средняя линия равна 3. Найдите боковую сторону трапеции.



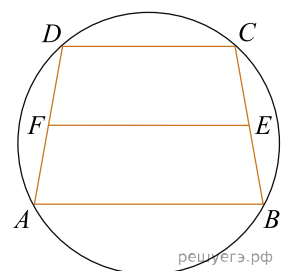
21.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 80, средняя линия равна 8. Найдите боковую сторону трапеции.



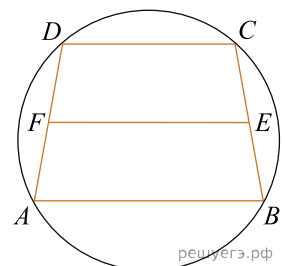
22.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 16, средняя линия равна 7. Найдите боковую сторону трапеции.



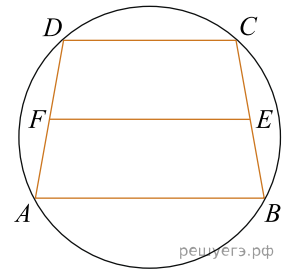
23.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 10, средняя линия равна 4. Найдите боковую сторону трапеции.



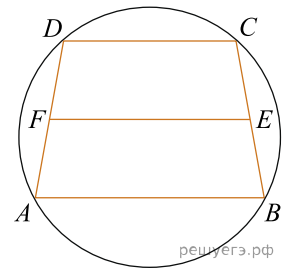
24.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 60, средняя линия равна 10. Найдите боковую сторону трапеции.



25.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 108, средняя линия равна 22. Найдите боковую сторону трапеции.



26.

Около трапеции описана окружность. Периметр трапеции равен 66, средняя линия равна 11. Найдите боковую сторону трапеции.

