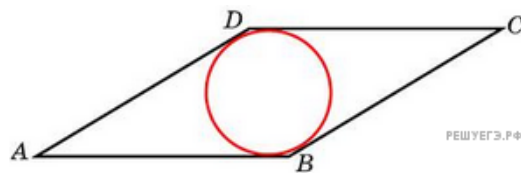
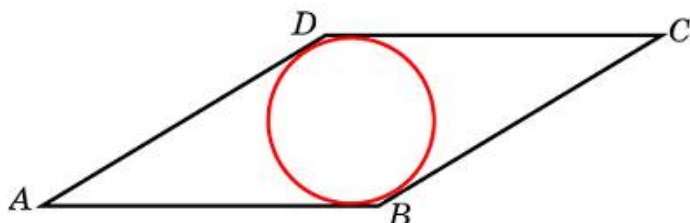


1. Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 2. Найдите сторону ромба.



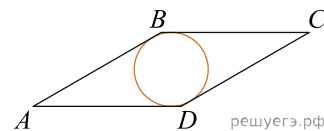
2.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 9. Найдите сторону ромба.



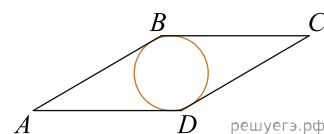
3.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 5,5. Найдите сторону ромба.



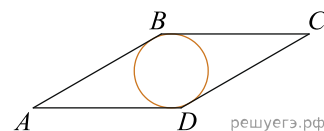
4.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 3. Найдите сторону ромба.



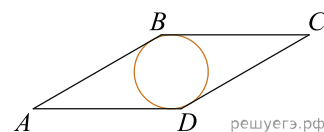
5.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 16,5. Найдите сторону ромба.



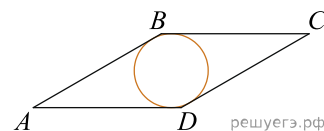
6.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 2,5. Найдите сторону ромба.



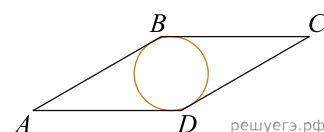
7.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 21,5. Найдите сторону ромба.



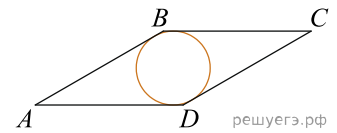
8.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 1. Найдите сторону ромба.



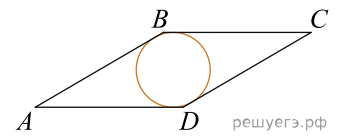
9.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 10. Найдите сторону ромба.



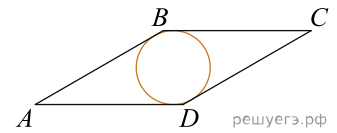
10.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 25. Найдите сторону ромба.



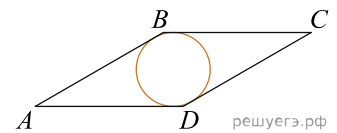
11.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 18,5. Найдите сторону ромба.



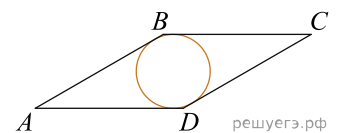
12.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 13. Найдите сторону ромба.



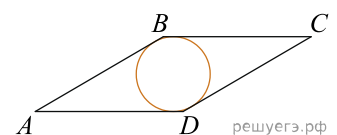
13.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 9,5. Найдите сторону ромба.



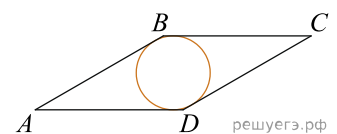
14.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 24,5. Найдите сторону ромба.



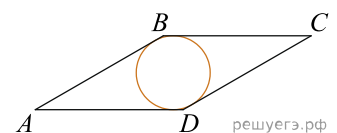
15.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 8. Найдите сторону ромба.



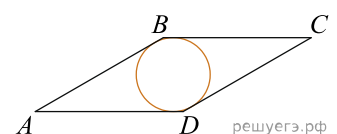
16.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 6,5. Найдите сторону ромба.



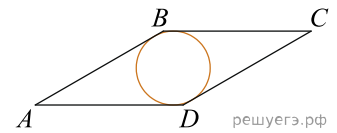
17.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 22. Найдите сторону ромба.



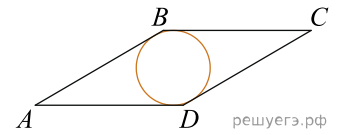
18.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 12,5. Найдите сторону ромба.



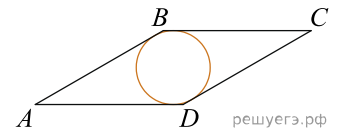
19.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 15,5. Найдите сторону ромба.



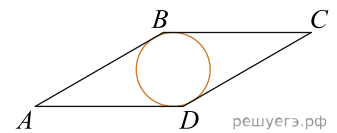
20.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 18. Найдите сторону ромба.



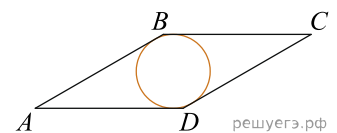
21.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 11. Найдите сторону ромба.



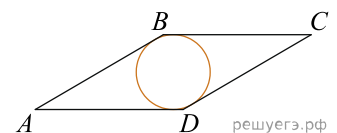
22.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 1,5. Найдите сторону ромба.



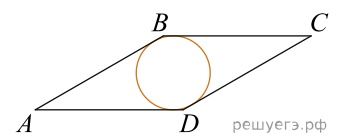
23.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 19. Найдите сторону ромба.



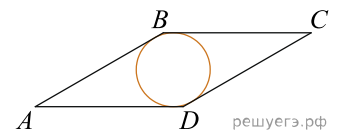
24.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 7. Найдите сторону ромба.



25.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 0,5. Найдите сторону ромба.



26.

Острый угол ромба равен  $30^\circ$ . Радиус вписанной в этот ромб окружности равен 4,5. Найдите сторону ромба.

