

1. Стороны параллелограмма равны 5 см и 6 см, а одна из диагоналей равна 7 см. Найдите наименьшую высоту параллелограмма.

- 1) 8 см 2) $2\sqrt{6}$ см 3) $\sqrt{6}$ см 4) 4 см

2. Стороны параллелограмма равны 4 см и 7 см, а одна из диагоналей равна 9 см. Найдите наименьшую высоту параллелограмма.

- 1) $\sqrt{5}$ см 2) $2\sqrt{5}$ см 3) $\sqrt{6}$ см 4) 5 см