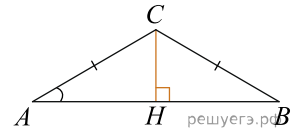
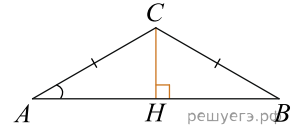


1. В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 8$, $\cos A = 0,5$. Найдите AC .



2. В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 32$, $\cos A = 0,8$. Найдите AC .



3.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 6$, $\cos A = 0,25$. Найдите AC .

4.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 28$, $\cos A = 0,7$. Найдите AC .

5.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 18$, $\cos A = 0,6$. Найдите AC .

6.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 12$, $\cos A = 0,6$. Найдите AC .

7.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 12$, $\cos A = 0,5$. Найдите AC .

8.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 6$, $\cos A = 0,2$. Найдите AC .

9.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 10$, $\cos A = 0,5$. Найдите AC .

10.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 6$, $\cos A = 0,75$. Найдите AC .

11.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 24$, $\cos A = 0,6$. Найдите AC .

12.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 2$, $\cos A = 0,25$. Найдите AC .

13.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 24$, $\cos A = 0,75$. Найдите AC .

14.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 12$, $\cos A = 0,75$. Найдите AC .

15.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 14$, $\cos A = 0,7$. Найдите AC .

16.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 12$, $\cos A = 0,4$. Найдите AC .

17.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 16$, $\cos A = 0,8$. Найдите AC .

18.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 8$, $\cos A = 0,8$. Найдите AC .

19.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 2$, $\cos A = 0,1$. Найдите AC .

20.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 36$, $\cos A = 0,9$. Найдите AC .

21.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 16$, $\cos A = 0,5$. Найдите AC .

22.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 18$, $\cos A = 0,9$. Найдите AC .

23.

В треугольнике ABC $AC = BC$, $AB = 30$, $\cos A = 0,75$. Найдите AC .