

1. Найдите $24 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,2$.

2. Найдите $-20 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,8$.

3. Найдите $2 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,7$.

4. Найдите $5 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,4$.

5.

Найдите $24 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,2$.

6.

Найдите $7 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,2$.

7.

Найдите $-2 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 1$.

8.

Найдите $-16 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,4$.

9.

Найдите $14 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,5$.

10.

Найдите $22 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,8$.

11.

Найдите $-5 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,7$.

12.

Найдите $-14 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,2$.

13.

Найдите $-12 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0$.

14.

Найдите $-19 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,7$.

15.

Найдите $-9 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,3$.

16.

Найдите $-8 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,4$.

17.

Найдите $-18 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,6$.

18.

Найдите $15 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,6$.

19.

Найдите $16 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,7$.

20.

Найдите $11 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,2$.

21.

Найдите $-15 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,3$.

22.

Найдите $10 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,1$.

23.

Найдите $-6 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = 0,6$.

24.

Найдите $-22 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -1$.

25.

Найдите $21 \cos 2\alpha$, если $\sin \alpha = -0,9$.