

1. Найдите значение выражения $2\sqrt{3}\operatorname{tg}(-300^\circ)$.

2. Найдите значение выражения $-17\sqrt{3}\operatorname{tg}(1050^\circ)$.

3. Найдите значение выражения $44\sqrt{3}\operatorname{tg}(-480^\circ)$.

4.

Найдите значение выражения $24\sqrt{3}\operatorname{tg}(-1020^\circ)$.

5.

Найдите значение выражения $-28\sqrt{3}\operatorname{tg}(-30^\circ)$.

6.

Найдите значение выражения $13\sqrt{3}\operatorname{tg}(-930^\circ)$.

7.

Найдите значение выражения $-20\sqrt{3}\operatorname{tg}(-210^\circ)$.

8.

Найдите значение выражения $40\sqrt{3}\operatorname{tg}(120^\circ)$.

9.

Найдите значение выражения $-21\sqrt{3}\operatorname{tg}(660^\circ)$.

10.

Найдите значение выражения $41\sqrt{3}\operatorname{tg}(30^\circ)$.

11.

Найдите значение выражения $-38\sqrt{3}\operatorname{tg}(570^\circ)$.

12.

Найдите значение выражения $10\sqrt{3}\operatorname{tg}(-750^\circ)$.

13.

Найдите значение выражения $13\sqrt{3}\operatorname{tg}(660^\circ)$.

14.

Найдите значение выражения $-19\sqrt{3}\operatorname{tg}(480^\circ)$.

15.

Найдите значение выражения $-42\sqrt{3}\operatorname{tg}(-330^\circ)$.

16.

Найдите значение выражения $36\sqrt{3}\operatorname{tg}(210^\circ)$.

17.

Найдите значение выражения $-14\sqrt{3}\operatorname{tg}(-570^\circ)$.

18.

Найдите значение выражения $35\sqrt{3}\operatorname{tg}(-780^\circ)$.

19.

Найдите значение выражения $35\sqrt{3}\operatorname{tg}(240^\circ)$.

20.

Найдите значение выражения $16\sqrt{3}\operatorname{tg}(60^\circ)$.

21.

Найдите значение выражения $-51\sqrt{3}\operatorname{tg}(420^\circ)$.

22.

Найдите значение выражения $-47\sqrt{3}\operatorname{tg}(-660^\circ)$.

23.

Найдите значение выражения $-32\sqrt{3}\operatorname{tg}(-150^\circ)$.

24.

Найдите значение выражения $24\sqrt{3}\operatorname{tg}(-1050^\circ)$.

25.

Найдите значение выражения $15\sqrt{3}\operatorname{tg}(510^\circ)$.

26.

Найдите значение выражения $37\sqrt{3}\operatorname{tg}(150^\circ)$.

27.

Найдите значение выражения $3\sqrt{3}\operatorname{tg}(300^\circ)$.

28.

Найдите значение выражения $-11\sqrt{3}\operatorname{tg}(840^\circ)$.

29.

Найдите значение выражения $-43\sqrt{3}\operatorname{tg}(-240^\circ)$.

30.

Найдите значение выражения $8\sqrt{3}\operatorname{tg}(-600^\circ)$.

31.

Найдите значение выражения $-20\sqrt{3}\operatorname{tg}(-390^\circ)$.

32.

Найдите значение выражения $34\sqrt{3}\operatorname{tg}(330^\circ)$.

33.

Найдите значение выражения $-12\sqrt{3}\operatorname{tg}(-480^\circ)$.