

Какие из данных уравнений не имеют корней?

1) $\sin x = -0,44$

2) $\cos x = 5$

3) $\operatorname{tg} x = -10$

4) $\operatorname{ctg} x = 0$

1) $\cos x = -0,33$

2) $\sin x = 4$

3) $\operatorname{ctg} x = -8$

4) $\operatorname{tg} x = 0$