

Los op, 2 decimalen nauwkeurig en x uit $[0, 2\pi]$:

1. $\sin x = -0,823$

2. $\tan x = 0,75$

3. $\cos x = 0,437$

4. $\sin x = -0,95$

5. $\cos x = 0,02$

6. $\tan x = 0,94$

7. $\cos x = -0,61$

8. $\tan x = -3,58$

9. $\sin x = -0,45$

10. $\cos x = 0,87$

11. $\sin x \leq 0,37$

12. $\cos x > -0,38$

13. $\tan x \leq 10$

14. $\sin x > -0,84$

15. $\cos x < 0,56$

16. $-0,1 \leq \sin x < 0,3$

17. $-0,38 < \cos x \leq 0,52$

18. $-8 < \tan x < 12$

19. $-0,45 \leq \tan x < 2,4$

20. $-0,92 < \sin x < 0,12$