

Name _____
Mr. Schlansky

Date _____
Pre Calculus

Evaluating Special Angles

1. $\sin(30)$

2. $\cos\left(\frac{\pi}{4}\right)$

3. $\tan(60)$

4. $\cos\left(\frac{5\pi}{6}\right)$

5. $\sin(120)$

6. $\tan\left(\frac{3\pi}{4}\right)$

7. $\tan(210)$

8. $\sin\left(\frac{5\pi}{4}\right)$

9. $\cos(240)$

10. $\cos\left(\frac{11\pi}{6}\right)$

11. $\sin(315)$

12. $\tan\left(\frac{5\pi}{3}\right)$

13. $\cos(120)$

14. $\tan\left(\frac{3\pi}{4}\right)$

15. $\sin(300)$

16. $\tan\left(\frac{5\pi}{6}\right)$

17. $\cos(315)$

18. $\cos\left(\frac{7\pi}{6}\right)$

19. $\sec(30)$

20. $\csc\left(\frac{\pi}{3}\right)$

21. $\cot(210)$

22. $\csc\left(\frac{3\pi}{4}\right)$

23. $\cot(300)$

24. $\sec\left(\frac{5\pi}{6}\right)$