Name Class Date

**Practice** **13-3 Radian** **Measure**

**Write** **each** **measure** **in** **radians.**

 **1.** -300° **2.** 150° **3.** -90° **4.** -60°

 **6. 160**° **7.** 20° **8.** 50° **9.** 120°

**Write** **each** **measure** **in** **degrees.**

**9. 3***π* **10**. $\frac{11π}{10}$ **11. -** $\frac{2π}{3}$ **12.** $\frac{10π}{3}$

**13.** $\frac{10π}{9}$ **14.** $\frac{π}{2}$ **15**. - $\frac{3π}{4}$ **16.** $\frac{3π}{2}$