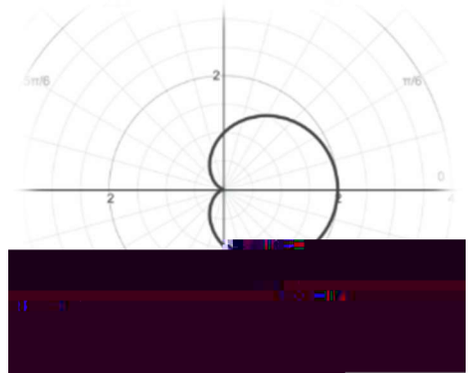
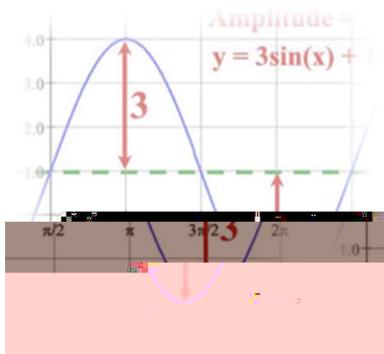
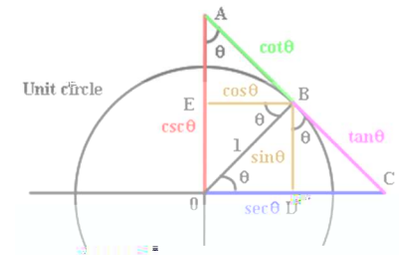


# Guía



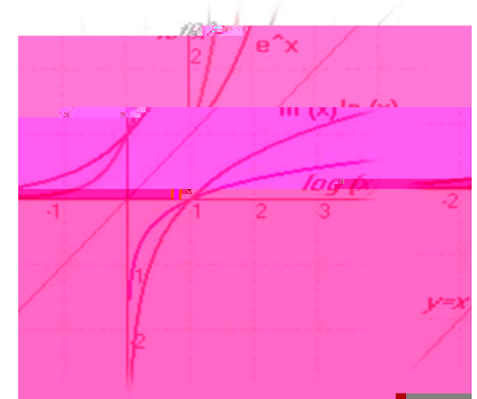
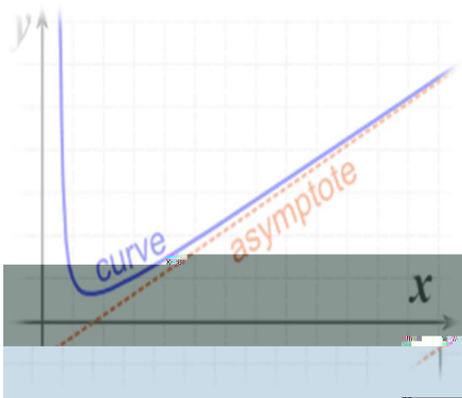
### Conceptos de la Unidad 4:

En esta unidad, los estudiantes descubrirán las características de las cónicas, determinarán si una relación es una función, evaluarán las funciones y encontrarán todos los atributos. Compondrán funciones para modelar y resolver problemas de la vida real y encontrar/verificar funciones inversas.

### Objetivos de aprendizaje

Los estudiantes graficarán secciones cónicas y describirán sus características. Los estudiantes graficarán, transformarán, compondrán y encontrarán atributos de funciones. También encontrarán inversos de funciones, así como descubrirán aplicaciones para funciones.

**¿Por qué?** - Aplicar secciones cónicas y funciones a problemas de la vida real, así como el uso de funciones para hacer predicciones.



¿Preguntas? Por favor, póngase en contacto con su **BeCalculus** profesor de matemáticas. Soporte adicional: Recomendamos Khan Academy y Tutor.com y recordemos que la tutoría del campus también está disponible.