

NOMBRE: _____

FECHA: ___/___/___

Comprobación de Conocimientos: Electricidad

1. ¿Qué es la electricidad?
 - a. El movimiento de los átomos dentro de un objeto
 - b. El movimiento de los electrones libres entre los átomos
 - c. Masa sólida
 - d. Movimiento dentro del núcleo de un átomo

2. "Electrocución" significa ____.
 - a. Recibió una descarga eléctrica leve
 - b. Muerto por descarga eléctrica
 - c. Expuesto a la corriente eléctrica
 - d. Cualquier accidente que involucre electricidad

3. La explosión/relámpago de arco puede alcanzar temperaturas máximas de hasta 350°F
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. ¿Qué calibre de cable llevará la corriente más alta?
 - a. Calibre 14
 - b. Calibre 12
 - c. Calibre 10
 - d. Calibre 00

5. ¿Qué significa GFCI?
 - a. Aislador de Conductos Flexible a Tierra
 - b. Interceptor de Corriente de Falla a Tierra
 - c. Interruptor de Circuito de Falla con Descarga a Tierra
 - d. Intersector de Conexión de Planta Baja