

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

# EJERCICIO 1

Relaciona las imágenes con la herramienta que representan:

Multímetro - Martillo de electricista - Nivel de burbuja -  
Remachadora - Tijera de electricista - Grapadora - Alicates -  
Destornilladores - metro - Pelacables - Punta de trazar - Pinzas



# EJERCICIO 2

Relaciona los componentes del equipo de protección personal con sus características:

<input type="checkbox"/> Overol de algodón	a. Alumbra zonas cuando se corta la corriente eléctrica o para inspeccionar cuadros eléctricos
<input type="checkbox"/> Guantes dieléctricos	b. Evita o mitiga golpes por caída de material sobre la cabeza además de proteger la cara de chispas o destellos.
<input type="checkbox"/> Casco con barbiquejo y pantalla dieléctrica	c. Evita choques eléctricos al usuario
<input type="checkbox"/> Botas dieléctricas	d. Transporta herramientas para que sean de fácil acceso.
<input type="checkbox"/> Linterna	e. Permite el libre movimiento pero no debe ser holgado para evitar que se enrede con el equipo.
<input type="checkbox"/> Cinturón con bolsas	f. Impiden el paso de corriente a través del cuerpo y evitan resbalones.