

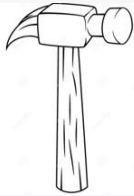

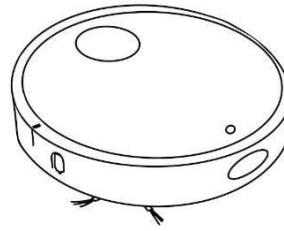


TALLER DE PLAN DE MEJORAMIENTO PERIODO I

Periodo	I	Grupo	1°	Área	Tecnología
Alumno(a)					
Maestro:	Diana María Gómez López				
Indicadores de Desempeño:	<p>SABER:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reconoce y clasifica artefactos tecnológicos de su entorno. <p>HACER:</p> <ul style="list-style-type: none"> Utiliza de manera segura artefactos sencillos en actividades cotidianas. <p>SER:</p> <ul style="list-style-type: none"> Manifiesta interés y respeto por el uso adecuado de la tecnología en la vida diaria. 				
Actividades					Fecha
<p>Resolver cada pregunta según la indicación y en compañía de un adulto responsable.</p> <p>1. Hace mucho tiempo, no había papel ni lápices. ¿Como dejaban mensajes las personas antiguas? Encierra en un círculo el dibujo correcto:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>2. Las herramientas simples son las que usamos solo con nuestras manos y fuerza. Colorea la herramienta simple.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>3. Las herramientas avanzadas usan electricidad o motores para trabajar más rápido. Colorea la herramienta avanzada.</p>					<p>Entrega del taller: 24 de marzo de 2026 (40%)</p> <p>Sustentación: 24 de marzo de 2026. (60%)</p>



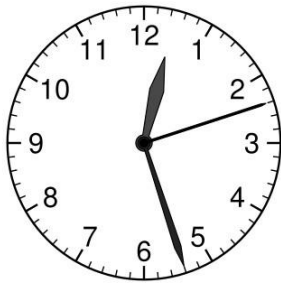
4. Antes no existían los motores de gasolina.
La gente usaba animales o su propia fuerza. Une con una línea el transporte según corresponda.



5. ¿Cuál de estos objetos nos ayuda hoy a ver videos y clases por internet? Encierra en un círculo el dibujo correcto:



6. Antes los relojes usaban pequeñas piezas mecánicas y debíamos mover las agujas.
Ahora, muchos relojes usan pantallas con números brillantes. Encierra en un círculo el reloj digital.



7. Dibuja las partes del computador y:
 - ✓ Escribe sus nombres en español y en inglés
 - ✓ Encierra en con un círculo azul los periféricos de entrada de información del computador y con un círculo rojo los periféricos de salida de información del computador.

8. Dibuja y explica con tus palabras que es el software y el hardware del computador.

Firma Docente	Firma Alumno