

Máquinas Simples (3° a 5° grado): Autoevaluación de actividad MAKER
 Definir los problemas

Construye un accesorio digital

Nombre del estudiante: _____

Fecha de construcción: _____

¿Cómo te fue?

Instrucciones: Dibuja un círculo alrededor del ladrillo que demuestre cómo te fue. Cuanto más grande el ladrillo, mejor te fue.

<p>Construimos y probamos un diseño o más en función de un problema que encontramos.</p>	
<p>Unimos las ideas para construir una buena solución a un problema que encontramos.</p>	
<p>Mejoramos nuestra idea de acuerdo a los resultados en las pruebas.</p>	
<p>El diseño final fue capaz de hacer todo lo que se suponía debía hacer.</p>	

Describe lo que hicieron (Dibuja, escribe o agrega una foto):

Cuéntale a alguien sobre cómo resolviste el problema...