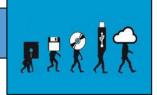


## **GUÍA DE TECNOLOGÍA**

**CUARTOS AÑOS BÁSICOS Semana del 20 al 24 de julio** 

OA 01 Comprender objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas.

## COMPRUEBO LO QUE APRENDÍ



1. ¿A qué grupo pertenecen estas máquinas? Une con el cartel.

Máquinas simples

Máquinas compuestas











- 2. ¿Qué tipo de máquina usa Martín?
- A. Una máquina simple.
- B. No es una máquina.
- C. Una máquina compuesta.



3. Investiga en qué año se crearon estas máquinas compuestas.





COMPUTADOR Año:



MICROSCOPIO Año:

Las máquinas son inventos del ser humano para ayudarle a realizar actividades con menor esfuerzo.
La palanca es una máquina simple que consiste en colocar una barra rígida sobre un punto de apoyo.
La carretilla y las tijeras son ejemplos de máquinas compuestas.
5. ¿Cómo de llama la maquina que está utilizando Pablo?
A. Polea. B. Palanca. C. Plano inclinado.
6. ¿Qué nombre recibe la siguiente máquina?
A. Plano inclinado. B. Polea. C. Palanca.
7. Escribe tres maquina compuesta que utilizas en tu casa y ¿para qué las utilizas?
• la utilizo para:
• la utilizo para:
• la utilizo para:

4. Indica si las afirmaciones son verdaderas (V) o falsas (F).