



INSTITUTO ALAMEDA

REPASO DE EVALUACIÓN CORRESPONDIENTE AL **1ER. PERIODO** CICLO 2022-2023
CLASE DE **INFORMATICA** 5º DE PRIMARIA

NOMBRE: _____

1. Arrastra las respuestas correctas.

El _____ es un sistema numérico que utiliza combinaciones de _____. La computadora recibe las instrucciones como cadenas de cambios en voltaje eléctrico que representan estos dos números. Donde 0 significa _____ y 1 significa _____.

0 y 1

Sistema Binario

apagado

encendido

2. selecciona con una línea la respuesta correcta.

¿Qué es un byte?
La capacidad de almacenamiento de las computadoras varía según el
¿Qué es un bit?
Cómo se representa un bit

Es el espacio más pequeño para almacenar información en una computadora
0 o 1
La unidad de información fundamental de las computadoras corresponde a 8 bits continuos
Dispositivo de memoria

3 Selecciona los iconos que son accesos directos:



4. Selecciona los dispositivos de unidad de almacenamiento.



5. une con una línea cada unidad con su respectiva medida.

bit	1024 Kb
byte	1024 GB
kilobyte	8 bits
Megabyte	1024 Mb
Gigabyte	0-1
Terabyte	1024 B