

Capítulo 1. La Computadora y sus partes.

Dispositivos de almacenamiento

¿Alguna vez haz hecho un dibujo en la computadora? ¿Sabes dónde puedes guardarlo?



En uno de estos dispositivos puedes guardarlo:

Dispositivos de Almacenamiento

Miss Dulce



Nube
de
Internet



Disco
Duro
Interno



Disco
Duro
Externo



USB



Tarjeta
SD

Es el lugar donde se guarda la información que procesas en tu computadora y llevarla a otro dispositivo electrónico, pero no a todos les cabe la misma cantidad de datos.

Capítulo 1. La Computadora y sus partes.

Anita necesita empacar unos libros, encierra en un círculo azul la caja que debe usar.



Tomando el ejemplo de los libros, cuando necesitas guardar mucha o poca información, debes elegir un dispositivo que pueda almacenarla.

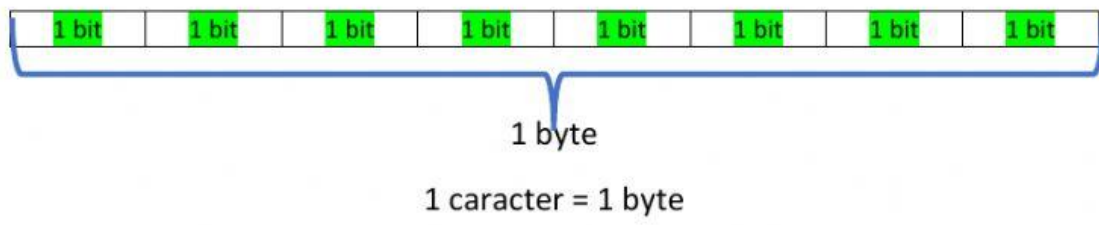


¿Cuáles de esos dispositivos has utilizado? Escribe sus nombres aquí.

Capítulo 1. La Computadora y sus partes.

¿Qué es un bit y un byte?

Un bit es la unidad más pequeña de información y si juntas 8 bits éstos se convierten en un byte.



Ejemplo de caracteres			
a	.	+	3
0100 0001	0010 1110	0010 1011	0011 0011

Los espacios en blanco también son caracteres

1.- Cuenta cuantos bytes ocupa cada nombre para almacenar:

Dulce _____ bytes

Amira _____ bytes

Okashi _____ bytes



Escribe tu nombre completo y cuenta cuantos bytes ocupa en una USB

_____ bytes