

1. Selecciona con una (X) la respuesta correcta. La definición de informática es:

- a. Es un conjunto de conocimientos que se encargan de estudiar los métodos, técnicas y procesos para almacenar, organizar y trasmisir la información.
- b. Aplicación de un conjunto de conocimientos y habilidades con el objetivo de facilitar los problemas de la sociedad hasta lograr satisfacerlas.
- c. Es la reunión de elementos con características comunes.

2. La tecnología existe desde que la humanidad tiene necesidades como, por ejemplo: escribir, cocinar, el vestido, la movilidad. Pero con esto también vino la evolución de cada tecnología como, por ejemplo; la forma de cómo nos desplazamos por los caminos, que antes eran en carretas y caballos y ahora lo hacemos en vehículos de combustión, eléctricos o mecánicos.

Observa las imágenes:



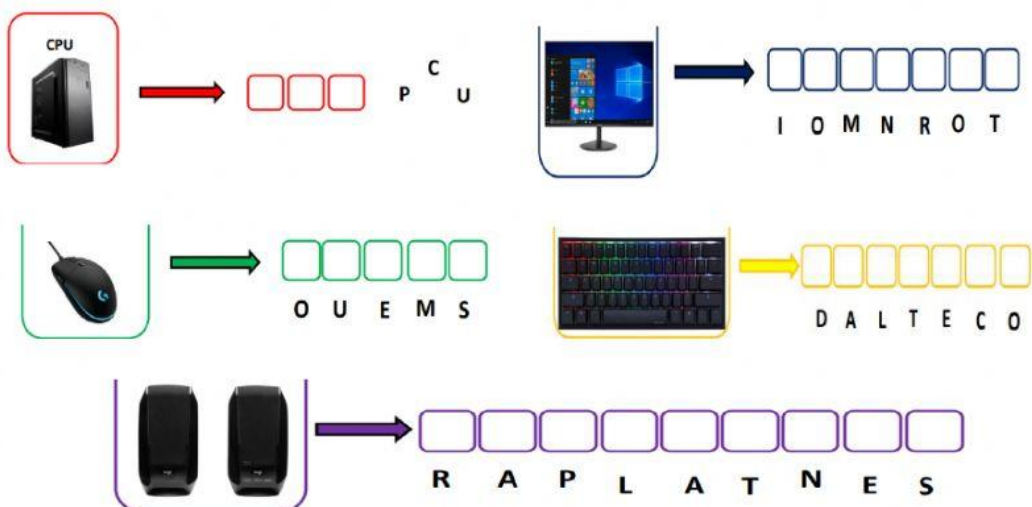
Y contesta:

a. ¿Qué paso entre 1930 y 1970? Explica tu respuesta

b. ¿Cuáles fueron los principales cambios entre 2000 y el 2010?

c. menciona 3 aparatos que hayan tenido igual evolución en el tiempo

3. Ordena y encuentra el nombre de las siguientes partes del computador:



4. Completa las definiciones de las funciones de los siguientes hardware:

- | | |
|---|--|
| A | _____ copia en papel trabajos y archivos de la computadora. |
| B | _____ muestra con imágenes lo que haces en la computadora. |
| C | _____ mueve, selecciona, arrastra y hace click en la computadora. |
| D | _____ allí almacenamos todos los datos y archivos e instalamos los programas |
| E | _____ se usa para escribir y acceder a funciones especiales. |
| F | _____ sirve para escuchar los distintos sonidos de los programas. |

| La impresora | El monitor | El disco duro |
|--------------|---------------|---------------|
| El mouse | Los parlantes | El teclado |

5. Comprende la lectura y contesta



Los pájaros agitan sus alas para volar, pero, por supuesto, ¡nunca hemos visto un avión hacer lo mismo!

Para elevarse, es necesario que el aire se mueva a través de las alas, lo cual se logra mediante el movimiento. Esto se conoce como empuje.

Los aviones también vuelan con la ayuda de la fuerza del viento. Pero ellos utilizan motores. Así que, tanto la forma del ala y la capacidad de moverla por el aire son dos cosas indispensables para el vuelo de las aves y de los aviones.

- A En que se parece los aviones a los pájaros

- B Crees que algunas tecnologías imitan a los animales. Explica tu respuesta

- C Para elevarse tanto las aves como el avión, es necesario que: