

1.- ¿Qué es la informática?

Ciencia que estudia el proceso automático de la información

2.- ¿De dónde proviene la palabra informática?

Proviene del término alemán Informatik, usada por Karl Steinbuch en 1957

3.- ¿Cuáles son los aspectos que abarcan la informática?

Arquitectura de computadoras, metodología del desarrollo de software, programación, redes de computadoras, inteligencia artificial, electrónica.

5.- ¿Cuáles son las áreas en las que podemos aplicar la informática?

Comunicación, ciencia, arte, transporte, medicina, almacenamiento y consulta de información, entretenimiento, industria, gobierno, negocios.

6.- ¿Qué es una computadora?

Un dispositivo electrónico que recibe un conjunto de datos de entrada y elevada, tienen una gran capacidad para el almacenamiento de datos y elevada velocidad de cálculo

7.- ¿Qué es la información?

Son datos ya organizados y procesados de manera que tienen un significado para la persona que recibe.

8.- ¿Cuáles son todos los procesos u operaciones que realiza la computadora para transformar los datos de entrada e información de salida?

Mover, ordenar, comprar, ,buscar, clasificar, almacenar.

9.- ¿Cuál fue el primer dispositivo para contar?

El Abaco fue el primer mecanismo para contar

10.- ¿En que fecha se considera la primera generación de computadoras?

1942-1955

