

MÁS PRÁCTICAS DE WORD

PRÁCTICA 2

1. Realiza, con el programa PAINT, el siguiente dibujo coloreándolo a tu gusto:



2. En un nuevo documento de Word, pega el dibujo realizado en Paint y debajo del mismo escribe el siguiente texto, en Comic Sans, tamaño 12:

El ordenador, tal y como lo conocemos en la actualidad, es un invento relativamente reciente. La primera máquina capaz de calcular se construyó hacia 1642. Era un artilugio mecánico que no incorporaba cables ni ningún circuito eléctrico.

El primer ordenador moderno basado en elementos electrónicos se construyó en 1939 y ocupaba el espacio correspondiente a una habitación enorme. Su capacidad de cálculo era millones de veces inferior a la que tiene hoy un pequeño ordenador portátil. Los ordenadores actuales incorporan circuitos electrónicos, pero tuvieron sus antecedentes en las máquinas de calcular, basadas en engranajes.

3. Realiza las siguientes modificaciones:
 - i. Cambia el color de los años a azul.
 - ii. Subraya las palabras: ordenador, cálculo, máquina.
 - iii. Resalta en amarillo las palabras: artilugio mecánico, elementos electrónicos, engranajes.
 - iv. Sangra los diferentes párrafos.
 - v. Justifica el texto.
4. Guarda el documento con el nombre MÁSPráctica2.doc.