



En esta tarea, se tratarán conceptos básicos imprescindibles para trabajar con el programa del procesador de textos. Sigue los apartados que se verán a lo largo de la siguiente actividad:

1. Insertar un encabezamiento en el que figuren tu nombre y apellidos, dirección, calle, número y ciudad o localidad de residencia.
2. Insertar un pie de página en el que figure el siguiente mensaje: "Curso 2011-12 Enseñanza Semipresencial"
3. Copiarás el siguiente texto y le aplicarás las siguientes características de formato:
 - a) Color azul.
 - b) Tipo de fuente Tahona.
 - c) Tamaño 14.
 - d) Estilo negrita y cursiva
 - e) Con un borde en el texto.

TEXTO: El ratón es un dispositivo externo del ordenador que codifica los movimientos que se realizan y los interpreta en la aplicación. Cuando se está trabajando con WINDOWS 98, la posición donde se encuentra el ratón viene indicada por una punta de una flecha (normalmente).

RESPUESTA:

4. Copia el siguiente texto y pásalo mayúsculas: (utiliza una opción que hay que transforma todo el texto de minúsculas a mayúsculas)

Texto:

Las posibilidades del WINDOWS:

1. Interfaz INTUITIVO
2. Multitarea prioritaria
3. Plug and Play
4. Capacidad MULTIMEDIA
5. Acceso telefónico a las autopistas de la información,...

RESPUESTA:

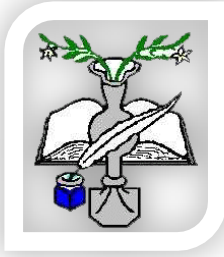
5. Copia el siguiente texto matemático: (te ayudaré un poco. Debes escribir utilizando potencias, "h" al cuadrado igual a "a" al cuadrado más "b" al cuadrado Todo esto utilizando símbolos)

La hipotenusa del cuadrado es igual a la suma de los cuadrados de los catetos.

RESPUESTA

6. Escribe en terminología matemática "a sub 1 más a sub 2..."

RESPUESTA



7. Escribe las siguientes fórmulas matemáticas: la longitud de la circunferencia. El área del círculo.

SOLUCIÓN:

--	--

8. Escribe tres cuartos:

SOLUCIÓN:

--

9. Escribe utilizando términos matemáticos, el veinticinco por ciento.

SOLUCIÓN

--

10. Crea una tabla con 5 columnas y 5 filas. La celdillas superiores deben ser de fondo celeste, las de en medio amarillas y las últimas verdes.

RESPUESTA

11. Crea una tabla semejante a esta.

12. Copia el siguiente texto y aplícale las siguientes opciones de párrafo:

- Coloca el título en el centro, subrayado y en negrita.
- Justificación derecha.
- Espaciado o interlineado 1,5
- Agregar espacio entre párrafo y párrafo.

Texto:

EL TIGRE.

El tigre medito sin prisa. Quería transmitirles algún concepto sabio, trascendente. Recordó un comentario humano: "Los tigres no son inmortales. Creen que son inmortales porque ignoran la muerte, ignoran que morirán."

Ah, pensó el tigre para sus adentros, ese es un pensamiento que los sorprenderá: no somos inmortales, la vida no es eterna. -Aprendí esto- dijo por fin-. No somos inmortales solo ignoramos que alguna vez vamos a....

Los otros tigres no lo dejaron terminar de hablar, se abalanzaron sobre él, le mordieron el cuello y lo vieron desangrarse hasta morir. Es el problema de los enfermos de muerte -dijo uno de los felinos-. Se tornan resentidos y quieren contagiar a todos. "

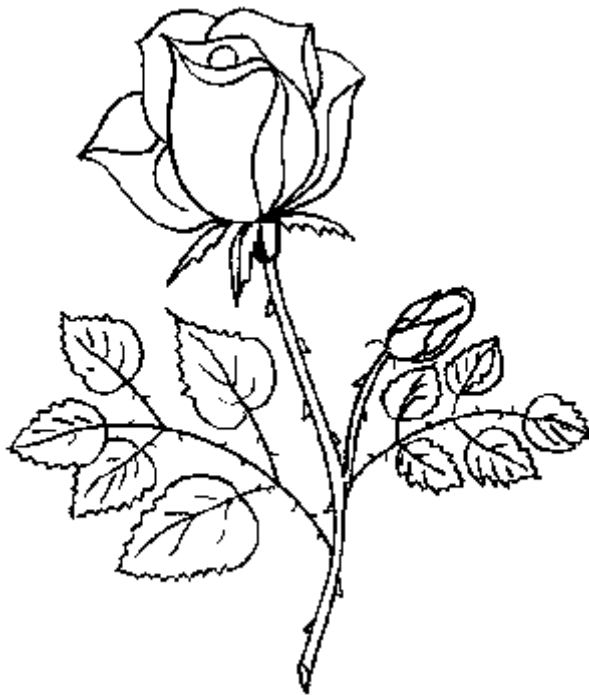
Solución:

--



13. Crear un gráfico circular y otro de barras con los siguientes datos:
En una clase de 30 alumnos hay 8 del Real Madrid, 9 del Barcelona, 10 del Málaga y 3 del Betis.
SOLUCIÓN:

14. El siguiente ejercicio se trata de insertar una imagen y añadirle un marco exterior de color morado con un grosor de 3 puntos. Para ello puedes, si lo prefieres, tomarla de internet o bien una foto tuya.





15. En este ejercicio debes elegir una imagen y añadirle un bisel. Sólo tienes que situarte sobre la imagen y en el cuadro “herramientas de imagen” elegir la opción correspondiente.



16. Deberás elegir la opción insertar y dentro del menú de insertar elegir WordArt y escribir un rótulo semejante a este, pero no igual.

FELIZ CURSO