



**NOMBRE:**.....

**1.- ¿Qué es un diagrama Gantt?**

- a. Herramienta manual.
- b. Herramienta grafica donde se planifica un proyecto o tarea.
- c. Gráfico que muestra un plano de un objeto.
- d. Gráfico donde se exponen ideas.

**2.- ¿Qué es un proceso tecnológico?**

- a. Es la transformación de la materia prima en un producto.
- b. Comienza con el planteamiento del problema
- c. Finalice con la evaluación del proyecto creado.
- d. Todas las anteriores.

**3.- ¿Por qué consideras que es importante evaluar la calidad de un producto?**

- a. Porque se puede saber cuánto tiempo durara un producto.
- b. Porque se determina la precisión, calidad y confiabilidad de un producto.
- c. Porque poseerán una buena nota
- d. Solo a y b.

**4.- ¿Qué criterios utiliza la industria para medir y evaluar la calidad de un producto?**

- a. La marca del producto principalmente.
- b. La fecha de elaboración del producto.
- c. Durabilidad, precisión, calidad y confiabilidad.
- d. Todas las anteriores.

**5.- Escribe de forma ordenada las tres etapas del proceso tecnológico**

- a. \_\_\_\_\_
- b. \_\_\_\_\_
- c. \_\_\_\_\_

**6.- ¿Cuál de los siguientes elementos son necesarios para elaborar un objeto tecnológico?**

- a. Materiales
- b. Herramientas
- c. Medidas de seguridad
- d. Todas las anteriores

**7.- ¿Cuál de las siguientes herramientas corresponde a una herramienta de uso manual?**

- a. Martillo
- b. Soldadora
- c. Galletera
- d. Sierra eléctrica

**8. ¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una medida de seguridad?**

- a. Traer los materiales para trabajar
- b. Ordenar el espacio de trabajo antes de comenzar
- c. Usar el uniforme escolar

**9.- Lee atentamente la descripción de la herramienta y escribe el nombre correspondiente**

- a. Herramienta de uso manual que tiene se compone de una hoja metálica dentada un mango para sujetar que por lo general es de madera y nos permite cortar maderas y palos.

a.

- b. Herramienta utilizada para golpear, clavar y sacar clavos.  
Está compuesta de una cabeza de acero y un mango que por lo general es de madera. También puede ser de plástico o metal.

b.