

## APLICACION PRUEBA 2

1. De acuerdo a sus conocimientos adquiridos para usted ¿Qué es descubrimiento?

R/B. Es un hallazgo o encuentro de algo que estaba oculto, secreto o era desconocido.

2. Algunos autores mencionan que en el mundo cada hora el hombre inventa algo. De ahí el ítem que hace referencia al concepto de invento es:

R/D. creación o producción de un objeto nuevo.

3. Uno de los siguientes enunciados hace referencia claramente a la definición de tecnología.

R/A. Se define como el conjunto de conocimientos y técnicas que, aplicados de forma lógica y ordenada, permiten al ser humano modificar su entorno material o virtual para satisfacer sus necesidades y crear soluciones útiles.

4. Uno de los siguientes enunciados no pertenece al concepto de logotipo.

R/A. Es cualquier signo que abarca palabras e imágenes permitiendo a las empresas registrarse antes de que otro lo haga.

5. Uno de los siguientes conceptos no pertenece a los tipos de bocetos.

R/D. creativo, es un elemento básico a la hora de esbozar y desarrollar todo tipo de ideas; uno de los formatos más poderosos del mundo para contar historias.

6. Según lo aprendido en el colegio ¿Qué entendemos por dibujo a mano alzada?

R/A. Es aquel que se realiza sin emplear ninguna herramienta auxiliar, sino que se hace con la mano y el lápiz u otro instrumento similar.

7. Una línea es la sucesión continua de puntos trazados; es también un punto en movimiento sobre el plano, teniendo en cuenta este concepto uno de los siguientes ítems no pertenece a los tipos de línea.

~~R/ B.~~ Quebrada, Mixta.

8. Una de las siguientes fases no pertenece al proceso tecnológico.

~~R/ D.~~ obsequiar los productos que no cumplan con los estándares de calidad.

9. Según el texto es falso afirmar que:

~~R/ A.~~ la polea y la palanca son operadores tecnológicos.

10. Un título adecuado para la lectura sería:

~~R/ D.~~ Los operadores tecnológicos como objetos importantes dentro de un sistema.