



COMPUTACIÓN 2022

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : Nivel : Secundaria

1) ¿Qué es lo que aplicamos en Power Point, para dar Movimiento al hacer cambio de Diapositiva en la Presentación?

- a) Animación b) Diseño c) Transiciones d) N.A.

2) ¿Qué herramienta Utilizamos para qué nos dirija la Presentación a otra Diapositiva?

- a) Saltar b) Insertar c) Vínculo d) Acción

3) ¿En Que herramienta de Ilustración encontramos Organigramas de Formas?

- a) Formas b) Organigramas c) SmartArt d) WordArt

4) ¿Qué viene hacer un Algoritmo?

- a) Es algo que tiene Ritmo b) Es una secuencia de Valores
c) Es una Instrucción que resuelve Problemas d) N.A.

5) ¿En qué Programa nos ayuda a desarrollar una Programación con Algoritmos?

- a) Java b) JavaScript c) Pseint d) Atom

6) Relacionar con una Línea la Alineación de Imagen que corresponde a la Figura.

- a) Inicio y Fin del Diagrama



- b) Salida de Información



- c) Acción o Proceso



- d) Entrada de Información



7) ¿Con qué código puedo hacer que me muestre la Información en el Pseint?

- a) Escribir b) Leer c) Asignar d) Variable

8) ¿Con qué código puedo hacer que Guarde la Información en un Algoritmo?

- a) Escribir b) Leer c) Asignar d) Variable

9) Completar el Proceso del Algoritmo, que le permite ingresar un Nombre y le Salude al Usuario

Proceso SALUDO

Escribir “ . ”

Leer

Escribir “ . ”

Fin Proceso

Nombre

Buenos días Amigo(a)

Hola Cual es tu Nombre

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz