



10 Pts

Prueba de Conocimientos Generales:

Nombres y Apellidos: Peter Jose Avilan Gonzalez

Cédula: 11924038 Fecha de Nacimiento: 18-10-1976

Fecha: 13-01-17 Hora de inicio: 08:20 Hora Final: 10:15

Lea y resuelva los siguientes planteamientos:

1.- Escriba cuatro normas de Trato y Cortesía: (Valor 1 Pto.)

Buenos DIAS
Buenas Tardes
Buenas Noches
Permiso

2.- Escriba cuatro valores que ponga en práctica diariamente: (Valor 2 Ptos.)

Buenos DIAS
Buenas Tardes
Buenas Noches
Gracias

3.- Coloque los antónimos de las siguientes palabras: (Valor 1 Pto.)

Grande Pequeño
Gordo Flaco
Lejos Cerca
Ancho Angosto

4.- Coloque los sinónimos de las siguientes palabras: (Valor 1 Pto.)

Alegre Triste
Inteligente Listo
Bonito Feo
Fuerte Debil

5.- Nombre tres fechas patrias importantes de Venezuela y su motivo. (Valor 3 Ptos.)

24 de Junio Batalla de Carabobo
5 de julio Declaracion de la Independencia
24 de Julio Natalicio del Libertador

10 Pts



6.- Nombre cuatro Estados de Venezuela con su Capital: (Valor 2 Ptos.)

Amazonas Capital Puerto Ayacucho.
Anzoátegui Capital Barcelona
Apure Capital San Fernando de Apure.
Aragua Capital Maracay.

7.- Escriba el Nombre del Vicepresidente de la República Bolivariana de Venezuela:
(Valor 1 Pto.)

Tareck EL AISSAMI

8.- ¿Cuáles son sus expectativas sobre la Empresa de Seguridad, Oesvica, C.A.? (Valor 3 Ptos.)

Mi expectativa sobre la
empresa es el aprendizaje y
el manejo de la seguridad
en la empresa coca cola.
trabaja y pasan mucho tiempo
en la misma para el aprendizaje.

Resuelva los siguientes ejercicios de Matemática:

a) Valor 1,5 Ptos.

$$\begin{array}{r} 3467 \\ \times 8 \\ \hline 27736 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8502 \\ \times 43 \\ \hline 365586 \end{array}$$

$$6391 \times 65 = \underline{415415}$$

b) Valor 1,5 Ptos.

$$5678 + 453 + 0087 + 43,87 = \underline{6261.87}$$

$$567,90 + 32,98 + 0434 = \underline{1034,88}$$

c) Valor 1,5 Ptos.

$$7456 - 0865 = \underline{6591} \quad 987,34 - 05,98 = \underline{981.36} \quad 89500 - 5076 = \underline{84424}$$

d) Valor 1,5 Ptos.

$$438 / 8 = \underline{54,75}$$

$$5930 / 5 = \underline{1186}$$

$$876,90 / 6 = \underline{146.15}$$