



# QUÍMICA 2021

Nombres y Apellidos : ..... Fecha : .....

Grado : 2do Nivel : Secundaria Curso : Química

- 1) ¿Cuál es el Numero Atómico de un elemento, Si la Configuración electrónica del elemento finaliza en  $4p^6$ ?

Rpta:

X

Proceso

- 2) ¿Cuál es el Numero Atómico de un elemento, Si la Configuración electrónica del elemento finaliza en  $5s^1$ ?

Rpta:

Y

Proceso

- 3) ¿Cuál es el Numero Atómico y la Cantidad de electrones de un elemento en su ultimo nivel, Si la Configuración electrónica del elemento finaliza en  $5p^5$ ?

Rpta:

Z

Proceso

# de electrones en el Ultimo nivel:  electrones

- 4) ¿Calcular el peso atómico de "C" en la Triada de los siguientes elementos de "A, B y C"?

P.A. →

A	B	C
23	45	.....

- 5) ¿Calcular el peso atómico de "X", en la Triada de los siguientes elementos "X, Y y Z"?

P.A. →

X	Y	Z
.....	80	128

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz