

## UNIDAD EDUCATIVA "SAN ANDRÉS"

### DATOS INFORMATIVOS

ACTIVIDAD DE: MATEMÁTICAS

CURSO: OCTAVO "A"

PROFESOR: DR. ALCIDES LÓPEZ MGS.

QUIMESTRE: PRIMERO

AÑO LECTIVO: 2020-2021

FECHA: 19-11-2020

1) Seleccione una V, si la expresión es verdadera y una F si es falsa:

- a)  $5^{-2} = 0,005$  ..... ( )
- b)  $3 \times 10^8$  es un número escrito en notación científica ..... ( )
- c) 78921 es un número escrito en notación decimal ..... ( )
- d)  $4 \times 10^7 = 0,4 \times 10^8$  ..... ( )

2) Complete:

- a)  $45 \times 10^{-3} =$  .....
- b)  $27 \times 10^{-3} =$  .....

3) Unir con líneas según corresponda:

- |         |                      |
|---------|----------------------|
| a) 34   | $3,4 \times 10^3$    |
| b) 3,40 | $0,034 \times 10^1$  |
| c) 3400 | $340 \times 10^{-1}$ |
| d) 0,34 | $0,340 \times 10^1$  |

4) Pregunta de selección múltiple. Aclaración: Seleccione la respuesta que usted considere la correcta.

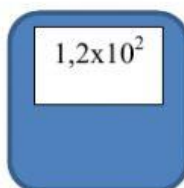
El número  $45^2$  está en notación:

- Romana
- Inglesa
- Decimal
- Científica
- Ninguna de las anteriores.

5) Mover solución respectiva:



120



144



0,12