



EVALUACION NO.1 SEMANA NO. 1 LECCIONES 1,2,3,4
SEPTIMO GRADO SECCIONES 1,2,3,4,5,6
III PARCIAL SAN LORENZO, VALLE 2021



NOMBRE DEL ALUMNO(A): _____

INSTRUCCIONES: LEA CUIDADOSAMENTE CADA PREGUNTA, PIENSE,
CONTESTE Y REVISE SI ESTA CORRECTA.

1. UNA CON EL LAPIZ EL CUADRO DE LA IZQUIERDA CON UNA LINEA CON LA
RESPUESTA CORRECTA AL CUADRO DE LA DERECHA.

$11 \times p$

Se representa con una letra

$-3bx dxhx - 1xe$

El valor numérico de $x-9$; si $x=5$

$-3bdeh$

4

11p

Variable

Valor Numérico

-4

3bdeh

p11



2. SELECCIONE LA V SI ES VERDADERA O LA F SI ES FALSA, DANDO CLIC
SOBRE LA LETRA.

Gastar significa sumar

V

F

La división se escribe como fracción

V

F

3. SELECCIONE LA RESPUESTA CORRECTA:

Es una de las reglas convencionales del álgebra.	
El doble de un número aumentado en catorce.	
Tres veces un número más cuatro	
El perímetro de un triángulo escaleno si sus lados son x cm, y cm, z cm.	

4. Encuentre el valor numérico de:

$$2x + 4; \text{ si } x = -2$$

$$2(\underline{\quad}) + 4$$

$$\underline{\quad} + 4$$

$\underline{\quad}$

$$x - 12; \text{ si } x = 10$$

$$(\underline{\quad}) - 12$$

$\underline{\quad}$

