

INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ			
Proceso: Plan de mejoramiento			
Nombre del Documento: plan de mejoramiento			
ASIGNATURA /AREA	MATEMÁTICAS	GRADO:	CLEI II
PERÍODO	1	AÑO:	2018
DOCENTE	Migdonia Villegas		

MATEMÁTICAS

1. Escribe los números dígitos

2. Resuelve el problema.

Juan recibió de cumpleaños 236.768 \$ pero de ese dinero sacó para pagar una deuda 23.495 \$ ¿ Con cuánto dinero quedó Juan ?

3. $3+20 = 23$ $20+3 = 23$ Esto se aplica para la propiedad.

- a. Modulativa
- b. Conmutativa
- c. Asociativa

4. Si Camilo es mayor 3 veces que su hermana y ella tiene 6 años, entonces camilo tiene.

- a. 21 años
- b. 28 años
- c. 18 años

5. Que dice la ley modulativa de la suma ?

6. Escribe 10 números impares

7. Para qué sirven las líneas de tiempo ?

8. V x CIII SON NÚMEROS.

a. Dígitos.

b. romanos

c. arábigos

9. Escribe los números pares que le anteceden al número 20

10. Escribe los números impares que le anteceden al 23