



INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN XXIII
PLAN DE APOYO Y MEJORAMIENTO PARA EL ESTUDIANTE

ASIGNATURA /AREA	Matemáticas : Aritmética	GRADO:	Cuarto
PERÍODO	Uno	AÑO:	2025
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

LOGROS

- Describe y justifica diferentes estrategias para representar, operar y hacer estimaciones con números naturales
- Identifica las propiedades de la multiplicación
- Reconoce los múltiplos y los divisores de un número
- Demuestra actitudes positivas en el proceso de aprendizaje de las matemáticas

ACTIVIDADES PRACTICAS A DESARROLLAR

ARITMÉTICA

1. Elaborar 5 restas llevando de 7 cifras (con unidades de millón)
2. Elaborar 5 sumas llevando de 7 cifras (con unidades de millón)
3. Elaborar 5 multiplicaciones por dos cifras
4. Elaborar 5 divisiones por una cifra
5. Inventar 2 problemas matemáticos de suma, 2 de resta, 2 de multiplicaciones, 2 de divisiones y dos de operaciones combinadas.
6. Escribir 2 ejemplos de cada una de las propiedades de la multiplicación
7. Escribir los primeros diez múltiplos de 25 – 32 – 43 -9 -7
8. Escribir los divisores de : 30 – 14 – 6 – 27 - 18
9. Realizar 3 multiplicaciones por 10 . 3 multiplicaciones por 100. 3 multiplicaciones por 1000. Recuerda la forma práctica de multiplicar por ceros.
10. Elaborar una lista de 10 números de 7 cifras y luego descomponerlos en sumandos

OBSERVACIONES: Las actividades propuestas deben hacerse en hojas. Este taller tendrá un valor de 2.0 puntos y luego se hará una evaluación de sustentación que tendrá un valor de 3.0. El taller debe ser elaborado por el estudiante. Si entrega un taller elaborado por otra persona no se tendrá en cuenta para el proceso de recuperación.

FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO:

FECHA DE SUSTENTACIÓN:

NOMBRE DEL EDUCADOR (A): ADRIANA LOMBANA

FIRMA DEL EDUCADOR(A):