



Institución Educativa Juan XXIII

Resolución de Aprobación 11 75 del 31 de octubre de 2012
Resolución de Aprobación Media Técnica: 1263 del 7 de Febrero de 2017
DANE: 105001006556 – NIT: 900585184-1

PLAN DE APOYO

ASIGNATURA/AREA: Aritmética		FECHA:	
PERIODO: Uno		GRADO(S): Sexto	
NOMBRE DEL DOCENTE: Hugo Alonso Ramírez García.			
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:			
FECHA DE ENTREGA: En la fecha asignada para la sustentación.		FECHA DE SUSTENTACIÓN: Según horario organizado por el coordinador.	
LOGROS: -Desarrollar habilidades y potencialidades analíticas, críticas, argumentativas, propositivas e inferenciales mediante la formulación y solución de ejercicios y problemas. -Consultar fuentes de información para ampliar sus conocimientos.			
Recursos: Hojas de bloc, lápiz, borrador, regla, lápices de colores, textos de matemáticas e internet.			

ACTIVIDADES

A. Aprenderse las operaciones de sumas y restas con enteros.

B. Presentar trabajo en hojas de bloc con la solución de los siguientes ejercicios:

1. Resuelve las siguientes operaciones básicas:

- $83743 + 5679 + 7263 =$
- $128579 - 79824 =$
- $324263 \times 34561 =$
- $23484 / 6 =$

2. Ordena de manera creciente los siguientes números enteros:

- A. -32; 67; 44; -2; -33; 96; -28; -56; 23; -37
- B. 87; 48; -69; 49; -89; -107; 65; 17; 80; 0

3. Ordena de manera decreciente los siguientes números:

- A. 74; -47; -63; 45; 12; 0; -5; 8; 79; 77; -61
- B. -78; -45; -69; 77; -68; -87; 98; -62; -49

4. Resuelve las siguientes sumas y restas de números enteros.

- A. $56 + (-89) =$
- B. $17 - 36 =$
- C. $48 - (-56) =$
- D. $-67 + (-32) =$
- E. $-37 - 16 =$

5. ¿Qué distancia hay entre un avión que vuela a 8370 metros de altura y un submarino que se encuentra a 460 metros de profundidad?

