

ASIGNATURA /AREA	MATEMATICAS	GRADO:	9
PERÍODO	TERCERO	AÑO:	2016
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

LOGROS /COMPETENCIAS: (de acuerdo al enfoque de la I.E.)

RESOLVER LAS ECUACIONES UTILIZANDO LOS DIFERENTES METODOS ESTUDIADOS.

ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR INCLUYENDO BIBLIOGRAFIA DONDE SE PUEDA ENCONTRAR INFORMACIÓN:

Nota:

Recuerde que el desarrollo del trabajo es personal ,completo, con un valor del 20 por ciento ,para entregar en la fecha asignada y la sustentación escrita con un valor del 80 por ciento

ACTIVIDADES.

1 RESOLVER LAS ECUACIONES DADAS , CADA UNA POR EL METODO DE SUSTENTACION , REDUCCION E IGUALACION.CON PROCEDIMIENTO , NO SE ACEPTA LAS MERA RESPUESTA.

A) $3b - 8y = 6$ y $6b + y = -6$

B) $8x - 7d = 3$ y $5x + d = 7$.

C. $4a - 7b = -8$ y $6a + b = 5$

D) $5f + 4k = 7$ y $8f - k = -7$.

E) $3p - 6g = 10$ y $p + 8g = 4$

F) $8c + 5h = 8$ y $2c - h = 4$

G) $4j + 7d = 6$ y $9j - d = -6$

I) $5i - 8a = 9$ y $3i + 3a = 5$

METODOLOGIA DE LA EVALUACIÓN

20% ENTREGA TRABAJO
80% SUSTENTACION

RECURSOS:

Cuaderno de matemáticas primer periodo, docente, taller de plan de mejoramiento, compañeros de grupo y grado, otros docentes del área dentro de la institución educativa, entre otros.

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA		
	HECTOR ABAD GOMEZ		
	ES: regue el taller en la fecha programada tiene el derecho a presentar la sustentación en la instancia institucional para ello.	Código	
	REGA DEL TRABAJO	FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O	EVALUACIÓN
Según programación institucional	Nombre del Documento: Planes de Mejoramiento	Según programación institucional	Versión 01 Página 2 de 1
NOMBRE DEL EDUCADOR(A) Jairo Jaramillo	FIRMA DEL EDUCADOR(A) Jairo Jaramillo		
FIRMA DEL ESTUDIANTE	FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA		