



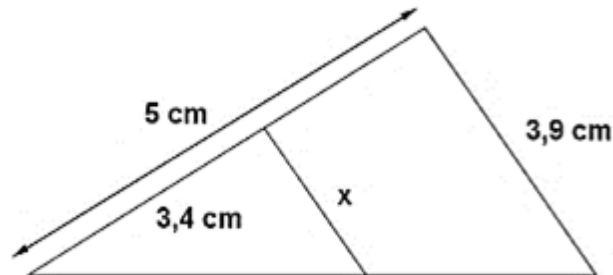
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DE MEDELLÍN
INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN XXIII
PLAN DE APOYO

ÁREA / ASIGNATURA:	Matemáticas: ALG, GEO y EST	GRADO:	Noveno UNO [9°1]
PERÍODO:	TRES (III)	AÑO:	2023
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:			

LOGRO(S):	Solucionar problemas algebraicos, geométricos y estadísticos.
-----------	---

ACTIVIDAD(ES) PRÁCTICA(S) POR DESARROLLAR:

1. Solucionar, gráficamente, el sistema de ecuaciones 2 X 2:
$$\begin{cases} 2x + y = 2 \\ 4x + y = 4 \end{cases}$$
2. TEOREMA DE THALES: Encuentra el valor de X en la figura.



3. COMBINACIONES: Una familia de 5 personas se reparte los oficios de la casa, semanalmente, de a 2 personas ¿Cuántos grupos distintos pueden formarse con y sin repetición?

RECURSOS:

Notas de clase, libros de texto, internet, etc.

OBSERVACIONES:

La solución del trabajo debe entregarse en hojas, a mano y bien presentado (**40% nota**).

La sustentación del trabajo debe hacerse oralmente y de forma expositiva (**60% nota**).

FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO: En clase durante la semana del 14 al 16 de noviembre.	FECHA DE SUSTENTACIÓN: En clase durante la semana del 14 al 16 de noviembre.
---	--

NOMBRE DEL EDUCADOR

John Saldarriaga