



INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

ASIGNATURA: MATEMÁTICA	PROFESOR/A:
NOMBRE:	FECHA:
GRADO: SÉPTIMO E.G.B PARALELO:	NOTA:

INDICACIONES GENERALES:

- a) Lea detenidamente la pregunta y conteste. En caso de duda solicite ayuda al maestro/a.
 - b) Está prohibido hablar para preguntar o corregir. El examen es personal.
 - c) El intento de copia o la copia está considerada como deshonestidad académica y sancionada con cero.
 - f) Confirme que sus datos informativos estén completos y correctos.
 - g) El puntaje total de la evaluación es de 10 puntos.

1. Calcula el término desconocido en las siguientes proporciones. Arrastra y suelta la respuesta correcta.

$\frac{4}{10} = \frac{x}{60}$	$\frac{8}{x} = \frac{2}{8}$
$x =$	$x =$

32

24

2. Analiza la siguiente información y contesta las preguntas en el espacio indicado.



3. Completa los términos de la proporción en el espacio indicado.

Prof. Jorge Ortiz





ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "GENERAL CÓRDOVA"

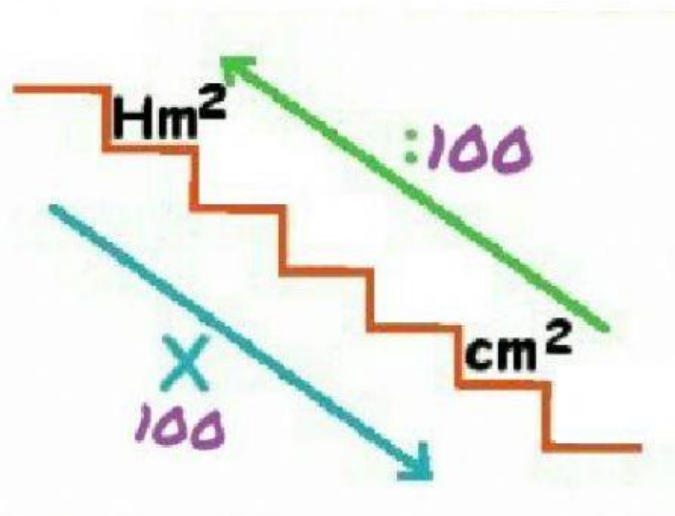
CANTÓN : Ambato PARROQUIA: Pishilata. BARRIO: La Joya

TELEF. : 2405035



$$8 : 4 :: 10 : 5$$

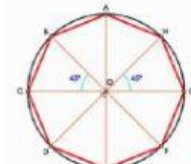
4. Arrastra y coloca en la escalera los múltiplos y submúltiplos del metro cuadrado.



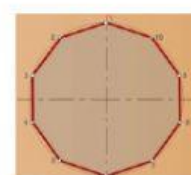
Km² **mm²** **m²** **Dm²** **dm²**

5. Une con líneas según corresponda.

Pentágono



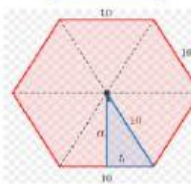
Hexágono



Octágono



Decágono



Prof. Jorge Ortiz

