

EXAMEN FINAL DE MATEMÁTICA

NOMBRE Y APELLIDO: _____

I. ARRASTRA LAS PARTES DE UNA FRACCIÓN.

DENOMINADOR

NUMERADOR



2. ESCRIBE COMO SE LEE CADA FRACCIÓN.

$\frac{3}{5}$

$\frac{4}{6}$

$\frac{2}{6}$

$\frac{6}{7}$

4. SELECCIONA EL NOMBRE DE LA MEDIDA ARBITRARIA QUE SE INDICA.



5. ¿QUÉ UNIDAD DE MEDIDA UTILIZARÍAS PARA MEDIR LOS SIGUIENTES OBJETOS?



centímetro



metro

1

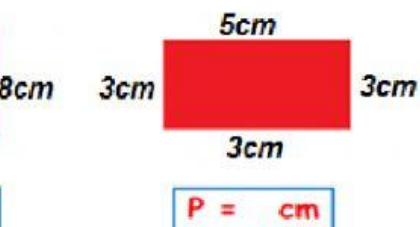
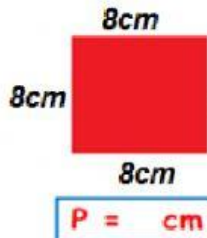


6. CONVIERTA A CENTÍMETROS LAS SIGUIENTES CANTIDADES:

a) 5 metros = _____ centímetros.
c) 23 metros = _____ centímetros.

b) 4 metros = _____ centímetros.
d) 25 metros = _____ centímetros.

7. HALLA EL PERÍMETRO DE LAS SIGUIENTES FIGURAS.



8. RESUELVE LAS SIGUIENTES OPERACIONES COMBINADAS:

a. $100 + 185 \times 1 - 385 =$

b. $77 \times 2 + 19 - 100 =$

9. COMPLETA EL CUADRO:

Artículo	Precio por unidad	Precio por 2 artículos	Precio por 3 artículos
	40 centímos		
	70 céntimos		
	30 céntimos		