## E.P.E.T. N° 1 de ALBARDON

Profesores: Johana Bazán – Sandra Firmapaz - Sergio Mattar

Ciclo Básico

Curso: 3° año 1°,2° y 3° divisiones

Turno Tarde

Espacio Curricular: Matemática

Director: Héctor Castro

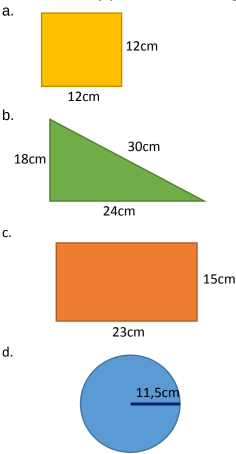
CUE: 70033100

Guía Nº 6

Tema: Repaso

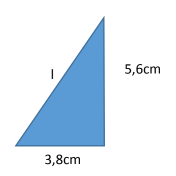
Correo electrónico de consulta: mattarsergioe@gmail.com

1. Determina el área y perímetro de las siguientes figuras:

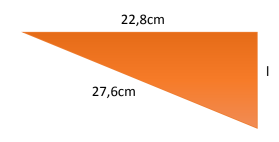


- 2. Calcula el volumen, en metros cúbicos, de una habitación que tiene 4,2m de largo, 3,5m de ancho y 3,2m de alto.
- 3. Calcula el volumen de un tanque de agua cilíndrico, cuya base tiene un radio de 0,4m y una altura de 1,2m.
- 4. Un constructor arma columnas de 3m de altura y su base tiene forma de rectangular de 0,2m y 0.3m de lados. ¿Qué volumen de material es necesario para llenar 6 columnas?
- 5. Determina I en las siguientes figuras:

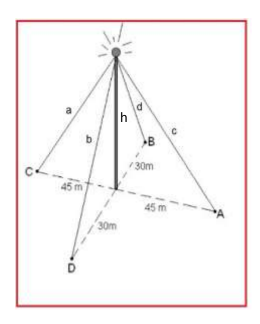
a.



b.



6. Calcula la longitud de h y c, sabiendo que b mide 40m.



Director: Héctor Castro

CUE: 70033100