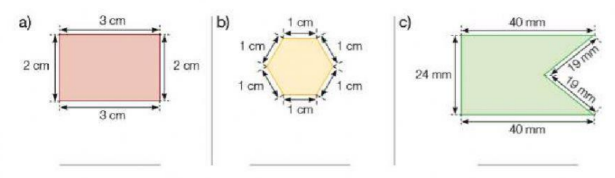
Colégio	Colégio Simon		
SIMON	MATEMÁTICA		
Prof ^a Elaine	Turma: 4º ano	Data:	
Nome:	,	,	

ATIVIDADE DE REVISÃO (1)

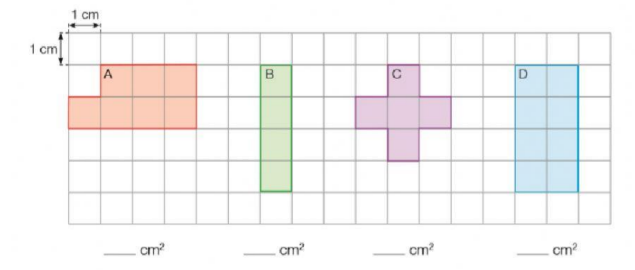
Área e perímetro; medidas de comprimento

1. Calcule o perímetro das figuras:



Espaço para os cálculos:

2. Calcule a área de cada figura:

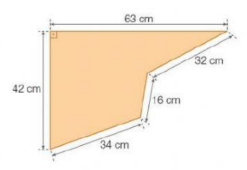




3. Faça a correspondência entre as medidas iguais:

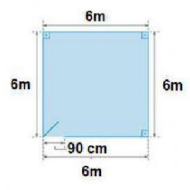
(A) 4.000 metros	() 4 metros
(B) 40 milímetros	() 4 centímetros
(C) 400 centímetros	() 4 quilômetros

4. Encontre o perímetro da figura em metros:



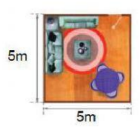
R: O perímetro é _____ metros.

5. Quantos metros de madeira são necessários para fazer o rodapé de um cômodo de forma quadrada que tem 6 metros de lado e uma porta de 90 cm? LEMBRE-SE: na porta não vai rodapé!



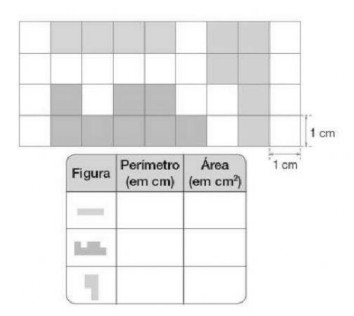
R: Serão necessários _____ metros de madeira para fazer o rodapé.

6. Uma sala quadrada tem 5m cada lado. Calcule a área dessa sala.



R:_____

7. Encontre a área e o perímetro das figuras. Para marcar os resultados na tabela considere o formato de cada uma delas.



8. Tio Chico fará uma cerca de 528 metros de comprimento para contornar seu terreno que tem a forma quadrada.

Quantos metros mede cada lado do terreno do tio Chico?



9. João vai colocar um piso flutuante na sua sala que custa 43 reais o metro quadrado. Sabendo que a sala dele mede 6 m², quanto João irá gastar na compra desse piso?



o			
Γ			