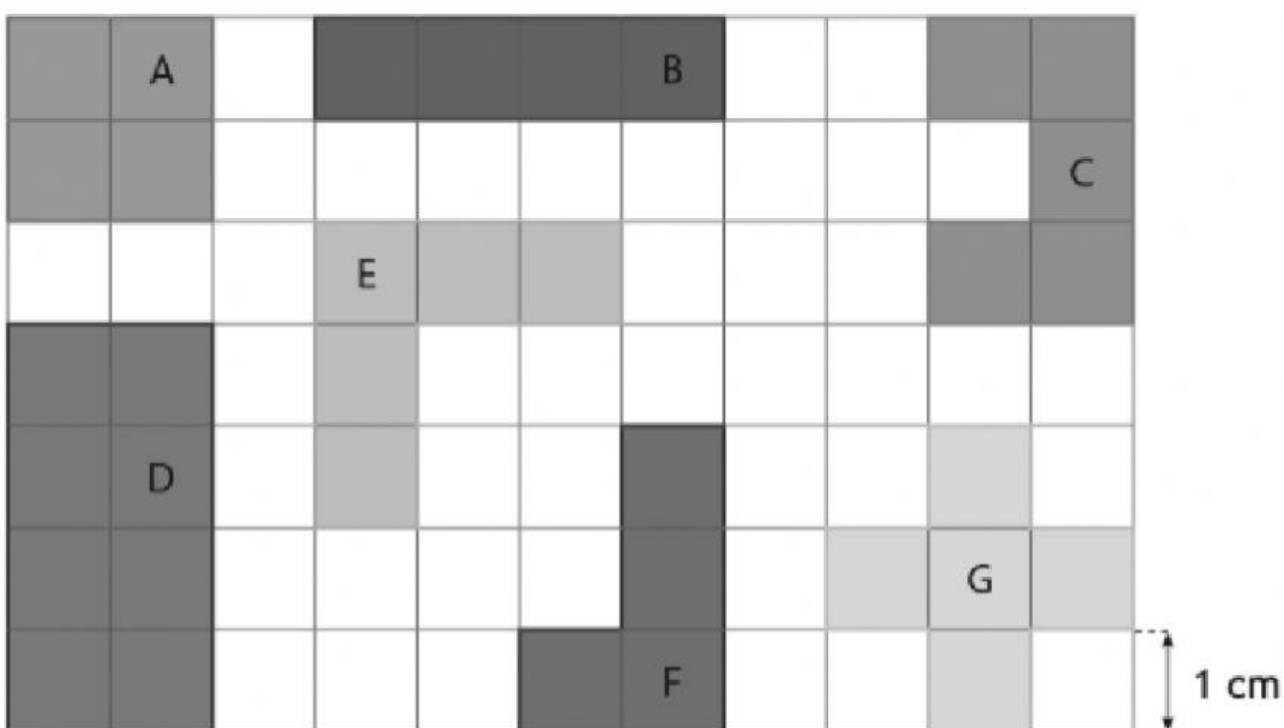


**ATIVIDADE DE REVISÃO (2)**
**Área; perímetro; medidas de comprimento**

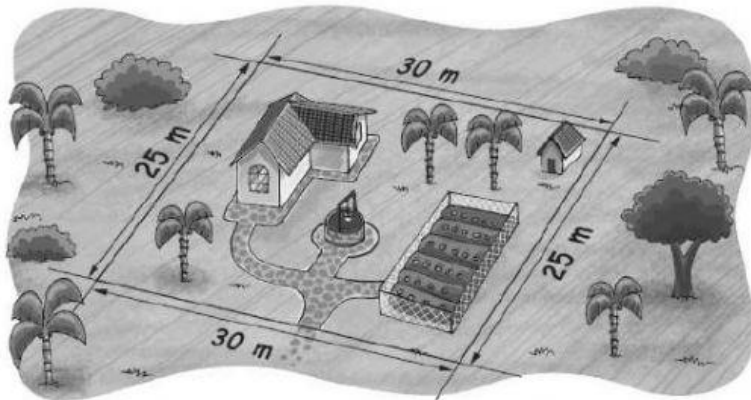
1. Calcule a área e o perímetro dessas figuras:



- Complete a tabela com a área (em centímetros quadrados) e o perímetro (em centímetros) de cada um desses polígonos.

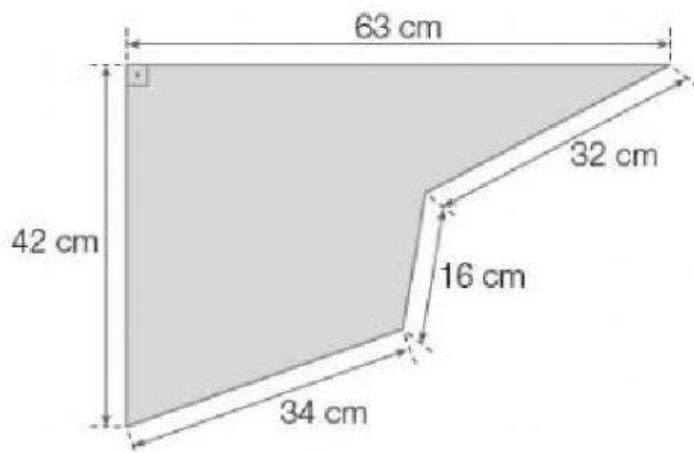
Polígono	A	B	C	D	E	F	G
Área	4						
Perímetro		10					

2. Calcule o perímetro e a área desse terreno:



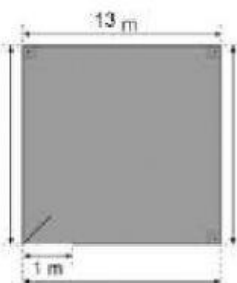
R: \_\_\_\_\_

3. Calcule o perímetro da figura em METROS:



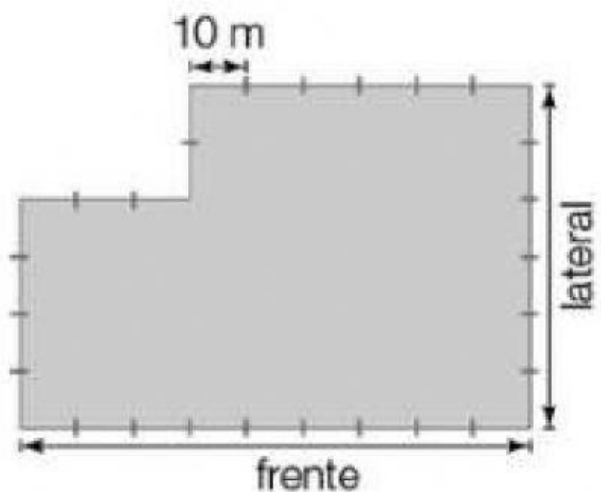
R: \_\_\_\_\_

4. Quantos metros de madeira são necessários para fazer o rodapé de um salão de forma quadrada com 13 metros de lado e uma porta de 1 metro?



R: \_\_\_\_\_

5. Observe a figura que representa o terreno da casa do Gabriel.  
Calcule o perímetro e a área do terreno:



R: \_\_\_\_\_