



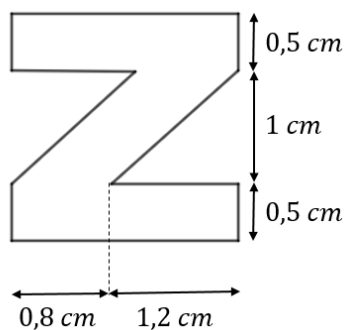
## Tarefa Mínima

### Tarefa Mínima 08 – 8º Ano – Matemática Prof. Luan

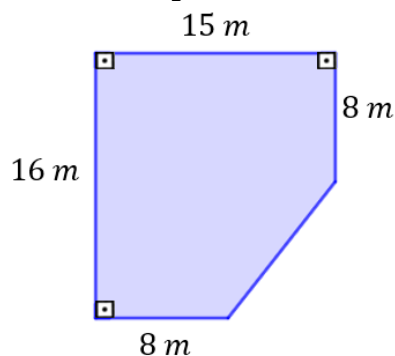
#### Frente F (Áreas de figuras planas)

**01.** Calcule a medida do lado de um quadrado equivalente a um retângulo de dimensões 9 cm e 4 cm.

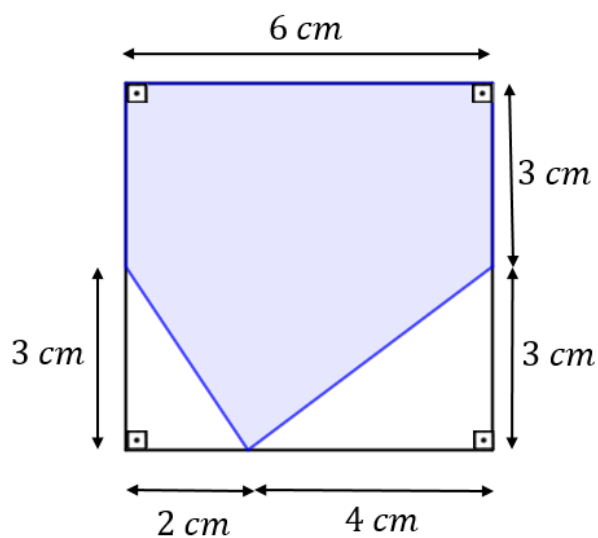
**02.** Calcule a área da região.



**03.** Calcule a área do terreno cuja planta é dada na figura.

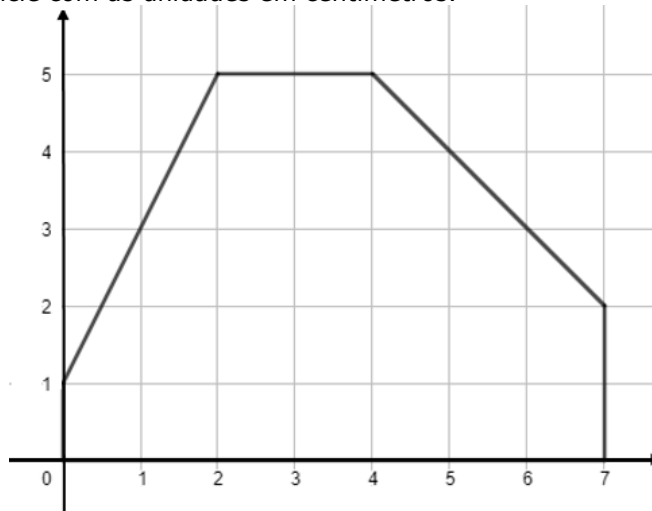


**04.** Calcule a área da região colorida.

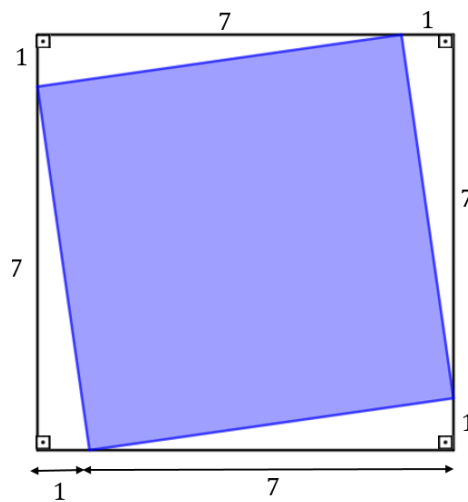




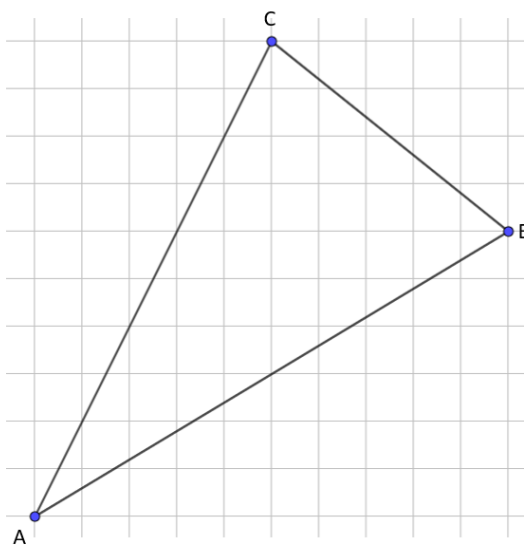
**05.** Calcule a área da superfície com as unidades em centímetros.



**06.** Qual a área do quadrado colorido?

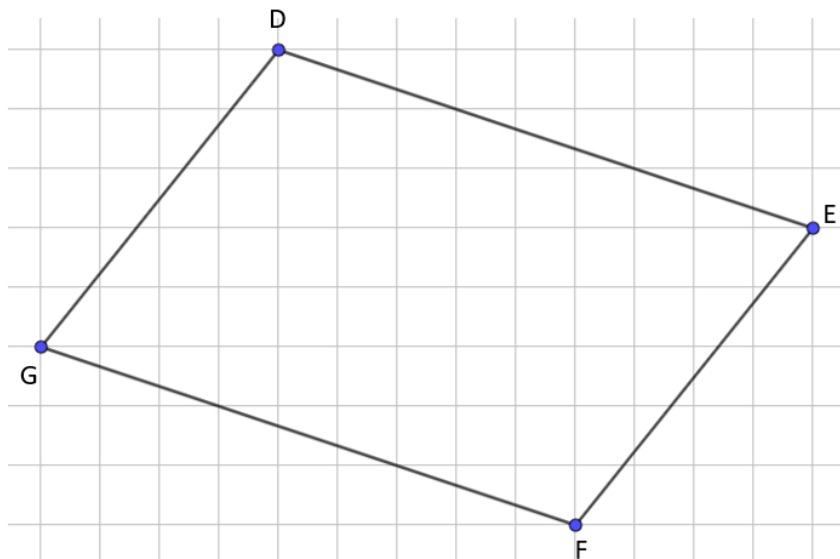


**07.** Calcule a área do triângulo ABC considerando que cada quadrado na malha tem 1 cm de lado.

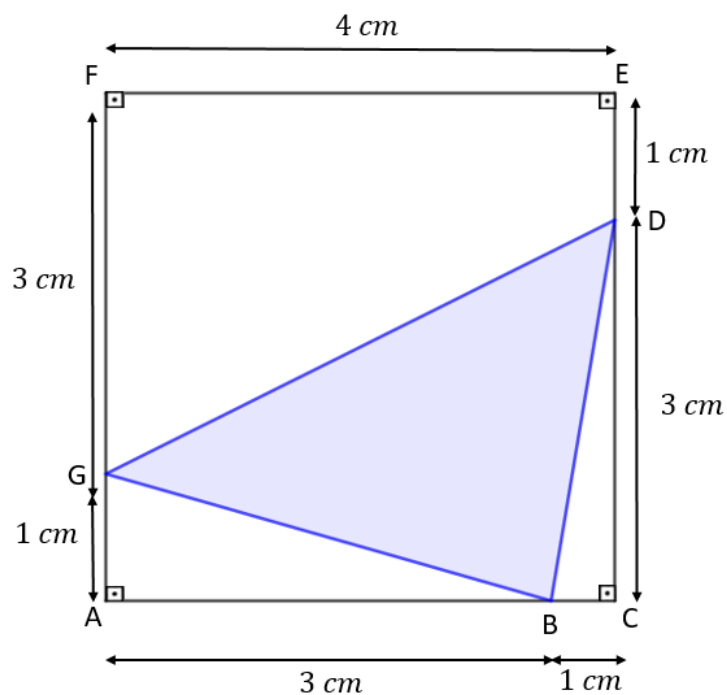




**08.** Calcule a área do quadrilátero DEFG considerando que cada quadrado na malha tem 1 cm de lado.



**09.** Qual a área, em centímetros quadrados, do triângulo BDG?



**10.** Para ladrilhar uma sala retangular, foram gastos 162 ladrilhos. Em outra sala retangular, com o dobro da largura e o dobro do comprimento da primeira, quantos ladrilhos seriam gastos nessa segunda sala?