

Nome:

Áreas de figuras construídas em malhas quadriculadas

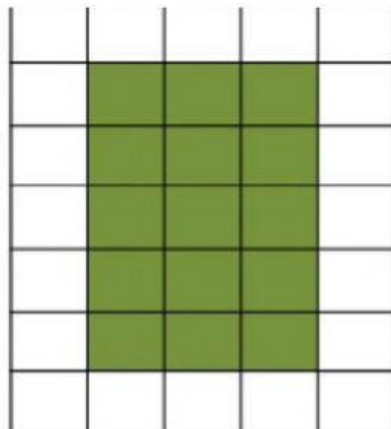


Exercícios



1 - Marque a alternativa correta sobre malhas quadriculadas: João Vitor fez um desenho do jardim da casa do seu pai na malha quadriculada ao lado e pintou de verde. Nessa malha, cada quadradinho corresponde a 1 m. Qual é a área dessa malha quadriculada?

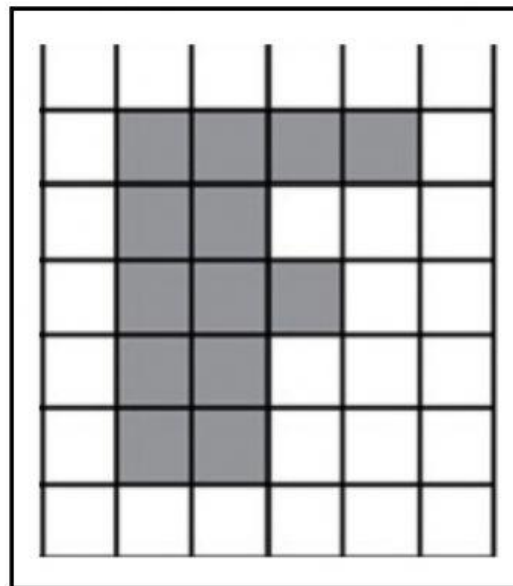
- a) 10 m^2 ;
- b) 12 m^2
- c) 15 m^2
- d) 18 m^2 .



2 - Preencha o espaço em branco respondendo a seguinte situação: Fernanda ama tirar fotos. Para a carteirinha do clube, ela tirou uma foto 3×4 e uma 3×8 e outra 6×8 . Qual dessas fotos tem a maior área? (só basta o número)

R -

3 - Ligue a imagem a pergunta de acordo com a situação a seguir: Felipe desenhou uma letra de seu nome na malha quadriculada como mostra a figura abaixo. Cada quadradinho vale 1 cm. Qual é área da letra F de Felipe?



24 cm

10 cm

13 cm

