

Nome:

Áreas de figuras construídas em malhas quadriculadas



Exercícios



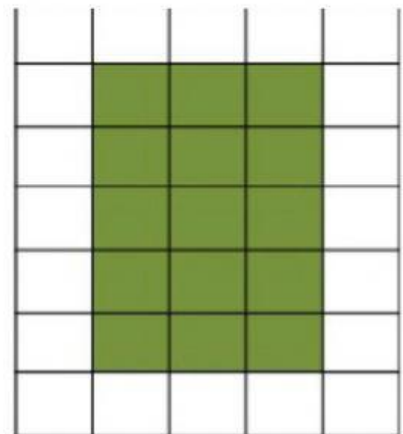
1 - Marque a alternativa correta sobre malhas quadriculadas: João Vitor fez um desenho do jardim da casa do seu pai na malha quadriculada ao lado e pintou de verde. Nessa malha, cada quadradinho corresponde a 1 m. Qual é a área dessa malha quadriculada?

a) 10 m²;

b) 12 m²

c) 15 m²

d) 18 m².

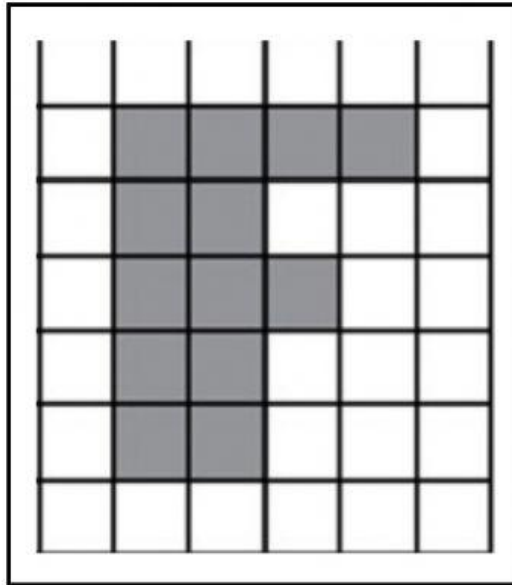


2 - Preencha o espaço em branco respondendo a seguinte situação: Fernanda ama tirar fotos. Para a carteirinha do clube, ela tirou uma foto 3 x 4 e uma 3 x 8 e outra 6 x 8. Qual dessas fotos tem a maior área? (só basta o número)

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

