

## ATIVIDADE COMPLEMENTAR



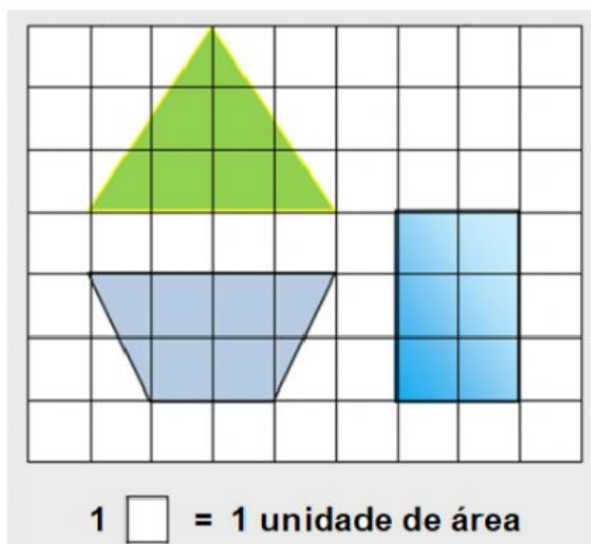
Escola:

Nome Completo:

Turma:

Data: / /

1) Mariana resolveu pintar algumas figuras desenhadas na malha quadriculada abaixo:



Se cada quadradinho corresponde a uma unidade de área, podemos afirmar que a soma das áreas das figuras pintadas por Mariana é:

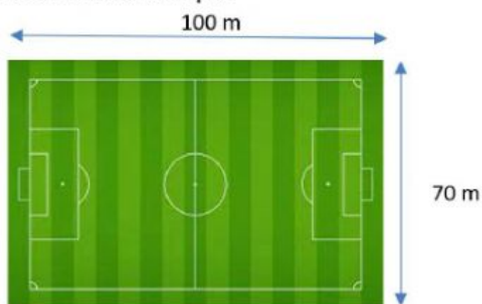
- A) 6 unidades de área.
- B) 12 unidades de área.
- C) 18 unidades de área.
- D) 24 unidades de área.

2) Pedro cercou um terreno quadrado de lado igual a 9 metros. Qual a área do terreno de Pedro?



- A)  $9 \text{ m}^2$
- B)  $18 \text{ m}^2$
- C)  $36 \text{ m}^2$
- D)  $81 \text{ m}^2$

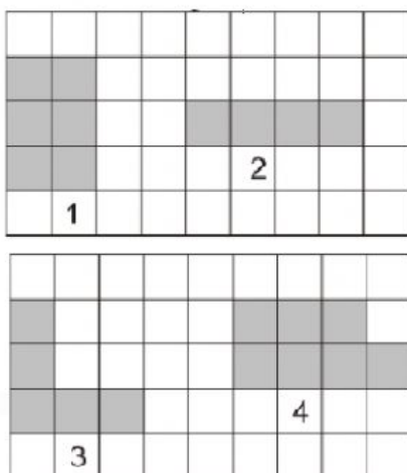
- 3) Paulo e Daniel compraram um terreno e construíram um campo de futebol, como ilustrado na figura abaixo. Eles desejam gramar esse campo, mas para isso precisam saber quantos metros quadrados de área possui este campo.



A área do campo em metros quadrados é igual a?

- A) 10.000 m<sup>2</sup>
- B) 7.000 m<sup>2</sup>
- C) 4.900 m<sup>2</sup>
- D) 340 m<sup>2</sup>

4) Observe estas figuras:



Dessas figuras, a que tem **MENOR** área é a:

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4