

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 24

Matemática x

ANO(S) 3.º e 4.º

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

- Utilizar factos básicos da multiplicação em situações de cálculo.
- Aplicar estratégias na resolução de problemas envolvendo grandezas e propriedades das figuras geométricas no plano.
- Desenvolver persistência, autonomia e à-vontade em lidar com situações que envolvam a Matemática no seu percurso escolar e na vida em sociedade.

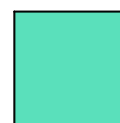
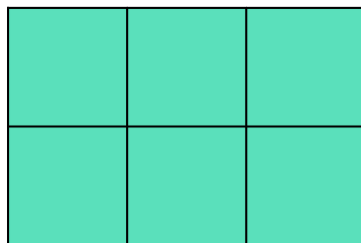
Título/Tema do Bloco

Multiplicação. Área de quadriláteros.

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Resolução de exercícios - Área de quadriláteros

1.1. Considera a figura:

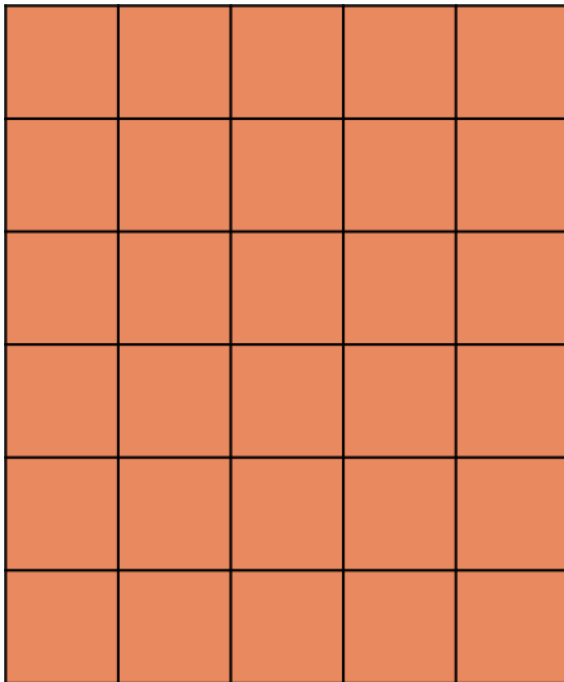
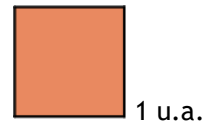


Uma unidade de área  
1 u.a.

Qual é o valor da medida de área da figura?

1 ciclo/  
3.º 4.º ano

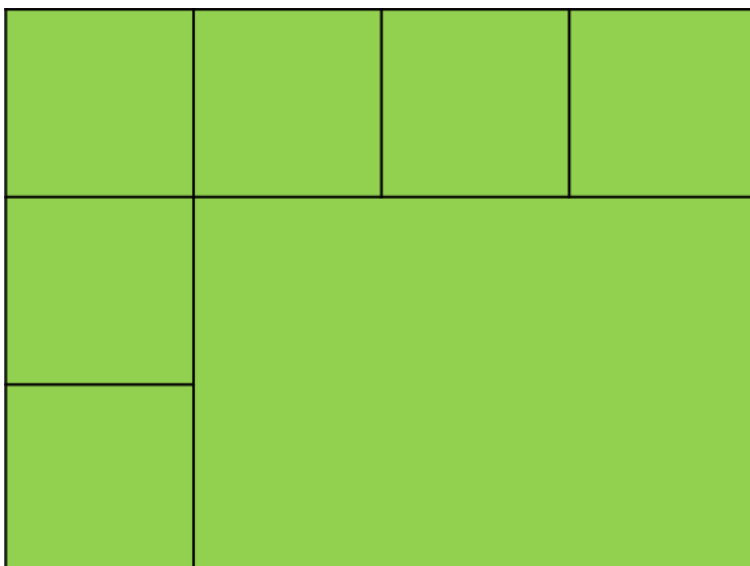
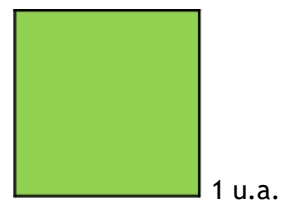
1.2. Considera a figura



Qual é o valor da medida de área da figura?

2. Resolução de problemas - Área do canteiro do jardim

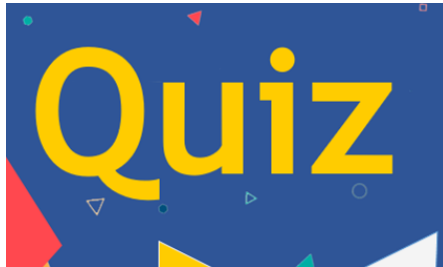
A figura representa a área relvada do canteiro de um jardim:



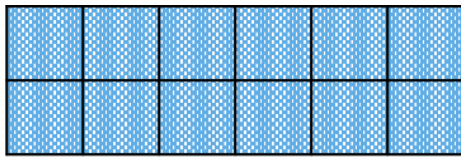
Qual é o valor da medida de área do canteiro relvado?

3. Quiz

1 ciclo/  
3.º 4.º ano



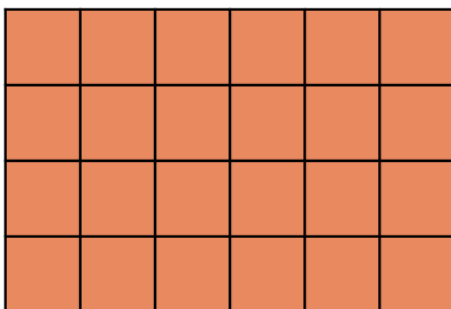
3.1. Considera a figura:



Qual é o valor da medida da área da figura:

- (A) 12
- (B) 13
- (C) 14

3.2. Considera a figura:



Qual é o valor da medida da área da figura:

- (D) 12
- (E) 16
- (F) 24