

#ESTUDOEMCASA

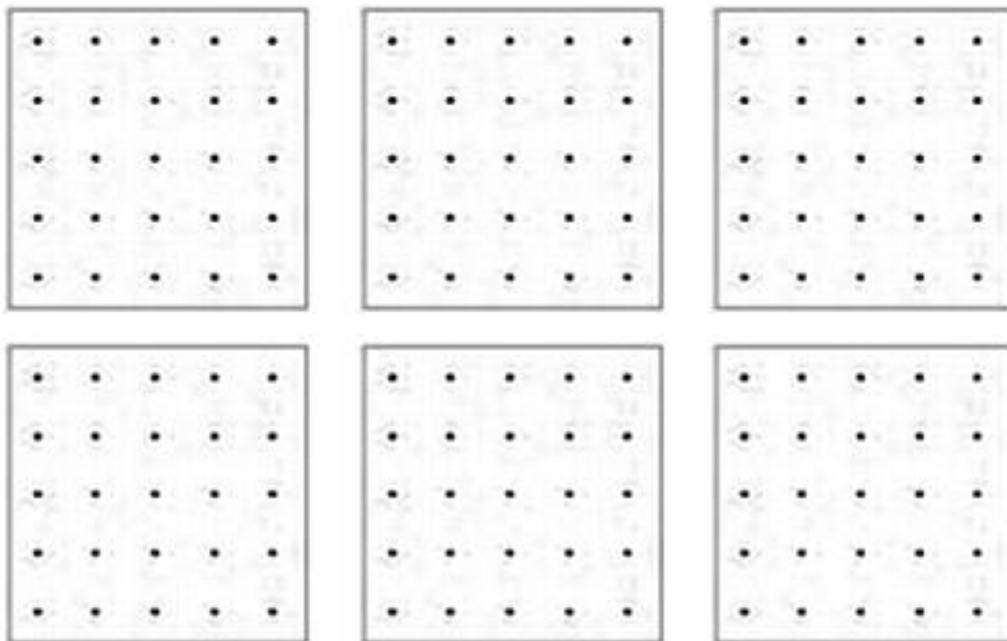
BLOCO N.º 59		DISCIPLINA Matemática
ANO(S)	1.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comparar e ordenar objetos de acordo com diferentes comprimentos identificando e utilizando unidades de medida não convencionais.</li> <li>• Conceber e aplicar estratégias na resolução de problemas envolvendo a visualização e a medida em contextos matemáticos e não matemáticos, e avaliar a plausibilidade dos resultados.</li> </ul>

Título/Tema do Bloco

COMPRIMENTO (3).

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Considera os seguintes geoplanos:

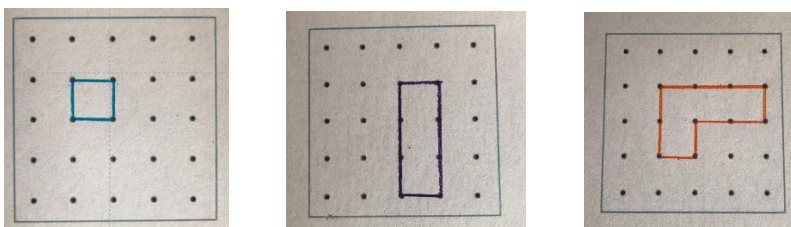


1.º ciclo/1.º ano

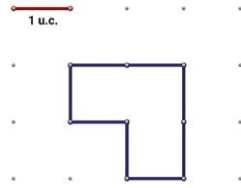
1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo/1.º ano

a) Reproduz as seguintes linhas poligonais:



2. Considera a figura representada no geoplano digital:



Qual é o valor da medida do comprimento da linha poligonal fechada?

- (A) 4 u.c.
- (B) 8 u.c.
- (C) 10 u. c.



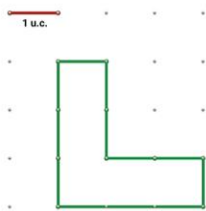
1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo

/1.º ano

3. Considera a figura representada no geoplano digital:



Qual é o valor da medida do comprimento da linha poligonal fechada?

- (A) 4 u.c.
- (B) 8 u.c.
- (C) 12 u. c.



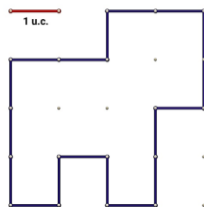
1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo

/1.º ano

4. Considera a figura representada no geoplano digital:



Qual é o valor da medida do comprimento da linha poligonal fechada?

- (A) 18 u.c.
- (B) 12 u.c.
- (C) 8 u.c.



1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo/1.º ano

1.º ciclo

/1.º ano