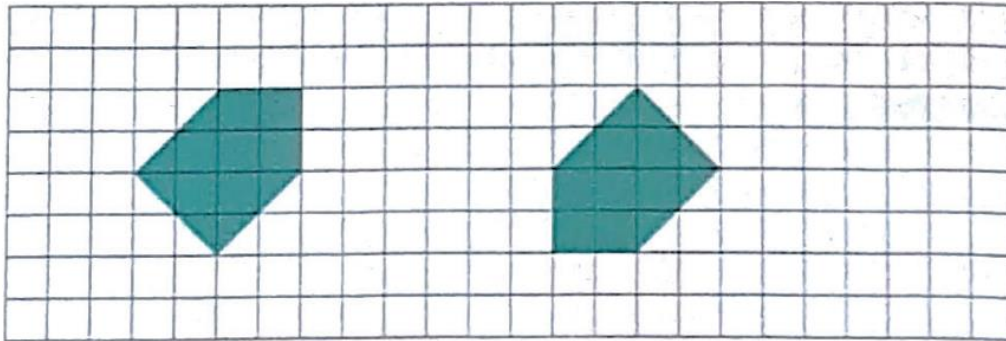


**Correção PET 4 – 3º ano – 6ª Semana**  
**Componente Curricular: Matemática**

1- Observe o par de pentágono na malha quadriculada.



A) Eles são congruentes?

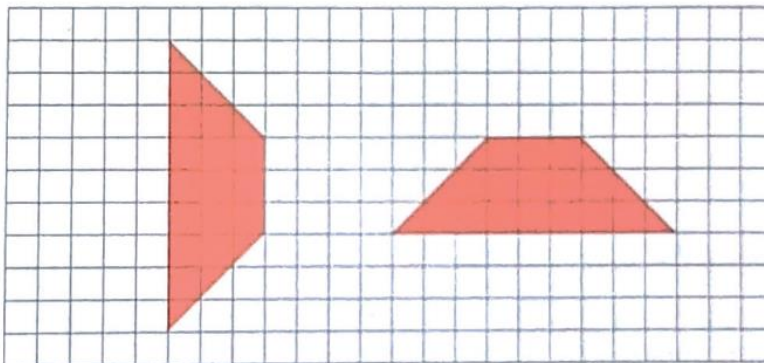
**Sim.**

B) Qual é a área de cada um em unidades quadradas.

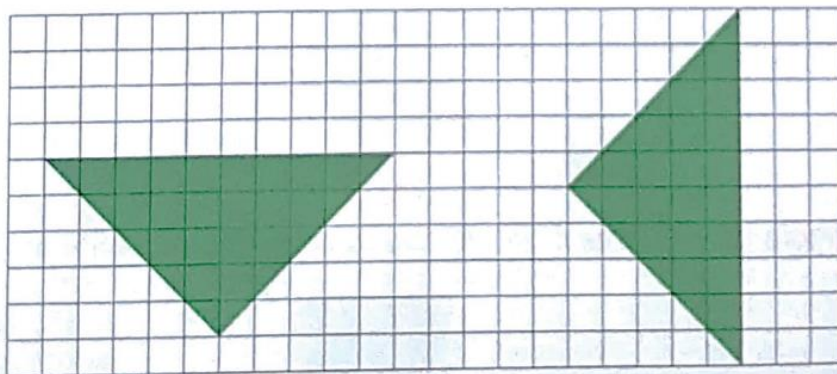
**10 unidades quadradas.**

Imagens disponíveis em: Livro "Meu livro de matemática", 3º ano – página 180, 2017.

2- Qual é a área de cada trapézio e de cada triângulo?

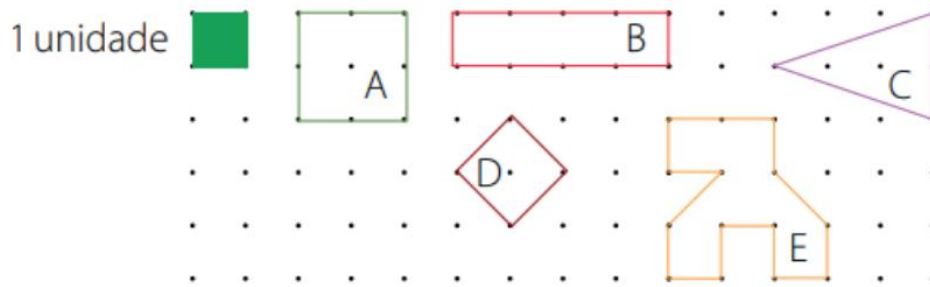


**18**



**25**

**3** – Utilizando o quadradinho verde como unidade de medida, calcule a área das figuras na malha pontilhada e assinale a alternativa que indica cada área na ordem das letras.



a) 4, 5, 3, 4, 6

b) 4, 5, 3, 4, 5

c) 4, 4, 3, 2, 6

d) 4, 4, 3, 2, 5

Imagens disponíveis em: [http://aquarelamatematica.com.br/DIGITAL\\_F/MATEMATICA\\_L3\\_3B.PDF](http://aquarelamatematica.com.br/DIGITAL_F/MATEMATICA_L3_3B.PDF). Acesso em: 12 ago. 2021.

**4** – Faça um desenho da bandeira do Brasil na malha quadriculada abaixo.

