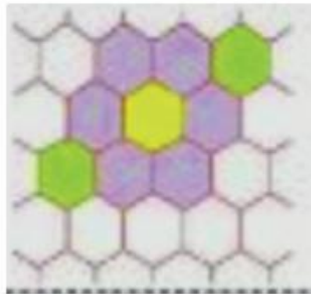


PET 7 – 4º ano – 4ª Semana
Componente Curricular: Matemática

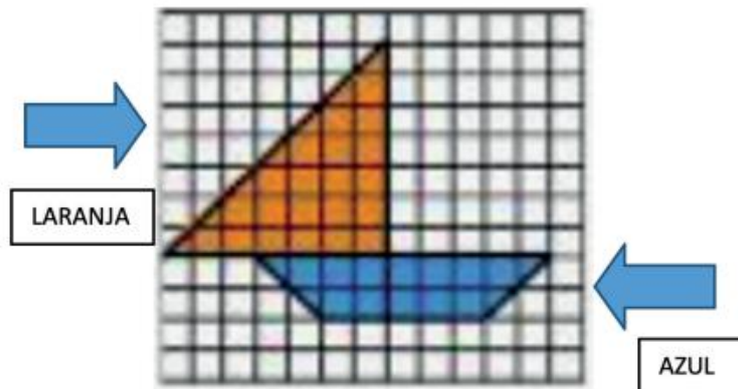
1- Qual é a área da flor, usando como unidade de medida de área o hexágono?

- 9.
- 4.
- 8.
- 25.



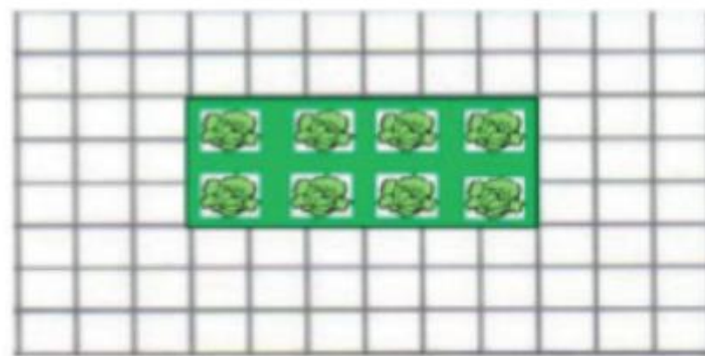
2- No barco abaixo calcule a área laranja e a área azul, usando como unidade de medida de área o quadrado.

- Área laranja 24,5 unidades de área e área azul 14 unidades de área.
- Área laranja 49 unidades de área e área azul 12 unidades de área.
- Área laranja 34,5 unidades de área e área azul 14 unidades de área.
- Área laranja 22,5 unidades de área e área azul 12 unidades de área.



3- Para cercar um canteiro de alface, o Sr. Geraldo mediu o comprimento. Sabendo que cada quadrado tem um metro de lado, qual é o perímetro do canteiro?

- 6m.
- 3m.
- 9m.
- 18m.



4 –Desenhe uma malha quadriculada em seu caderno e, sobre ela, construa:

A) dois retângulos diferentes de mesma área; **Figuras A e B.**

B) dois retângulos diferentes de mesmo perímetro; **Figuras C e D.**

C) duas figuras diferentes com a mesma área. **Figuras E e F.**

Atividades adaptadas de: <<https://br.pinterest.com/pin/662662532643479372/>>. Acesso em: 12 out. 2020.

