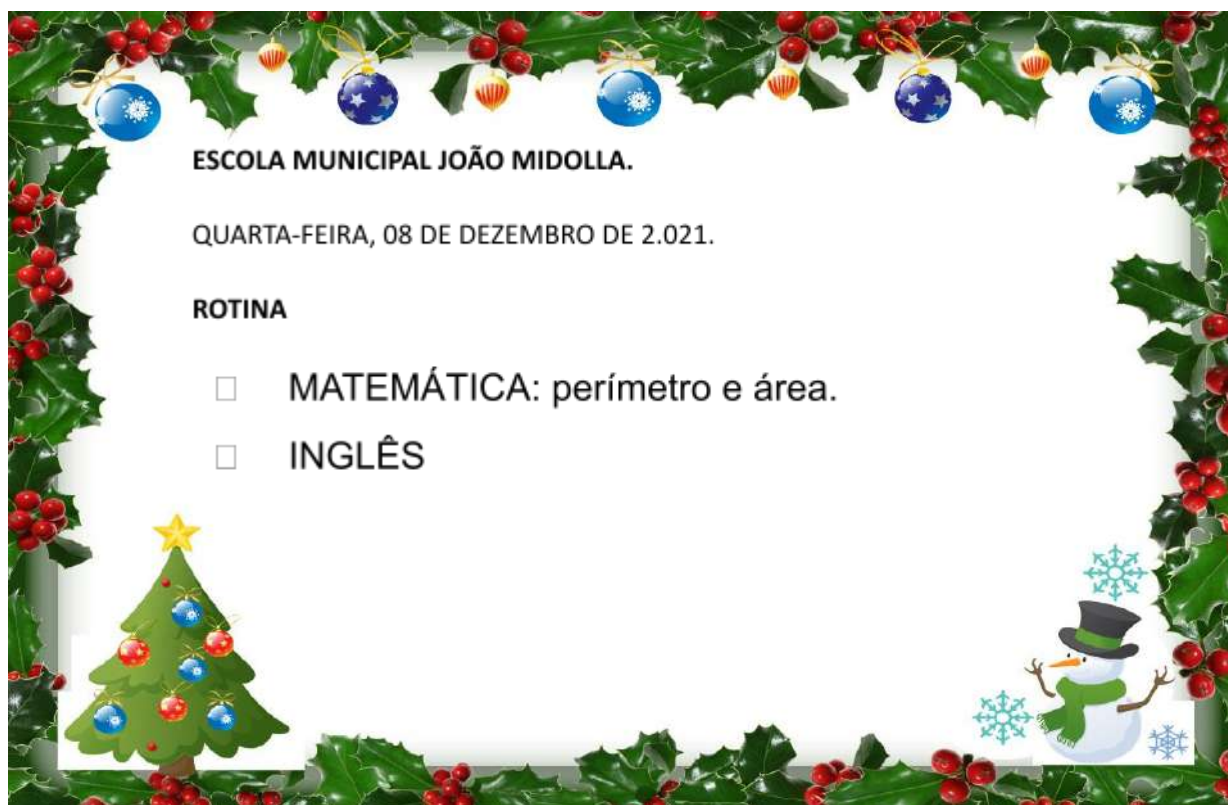


ESCOLA MUNICIPAL JOÃO MIDOLLA		
NOME DO ALUNO:	DATA: 08/12/21	SEMANA: 38 06 a 10/12
PROFESSOR: <i>Erica</i>	TURMA: 5º ANO A	
COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA	ENTREGAR: 08/12 enviar fotocópia para o whatsapp da professora.	

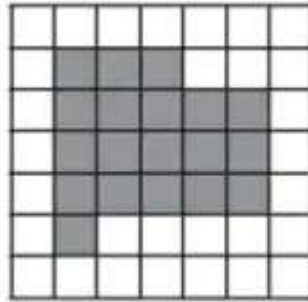
⇒ COPIE O CABEÇALHO E A ROTINA NO SEU CADERNO

⇒ **MATEMÁTICA**: copie e resolva, no seu caderno.



MATEMÁTICA

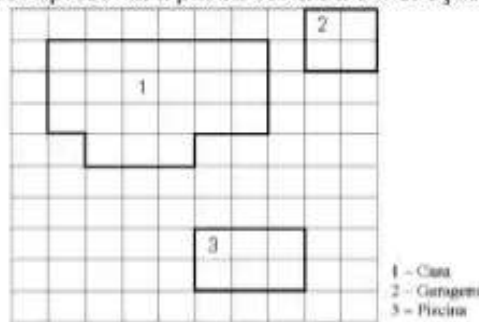
(PROEB). Veja a figura cinza desenhada na malha quadriculada abaixo. A medida da área de cada quadradinho da malha é igual a 1 cm^2 .



Qual é a medida da área dessa figura cinza?

.....

Vejamos o desenho abaixo, que representa a planta baixa da construção que Francisco vai fazer.



Nesse desenho, cada quadradinho corresponde a 10 metros quadrados.

Qual é a área total a ser ocupada pela construção: casa, piscina e garagem?

.....

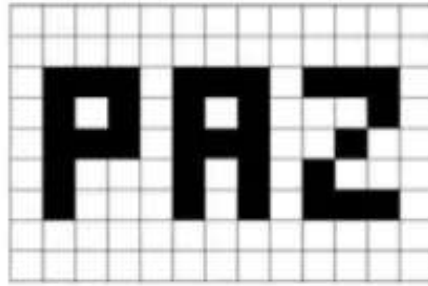
O piso de uma sala está sendo coberto por cerâmica quadrada. Já foram colocadas 7 cerâmicas, como mostrado na figura.



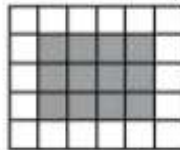
Quantas cerâmicas faltam para cobrir o piso?

.....

Utilizando, como unidade de medida, o quadradinho do papel quadriculado, a área da palavra "PAZ" representada abaixo é igual a:

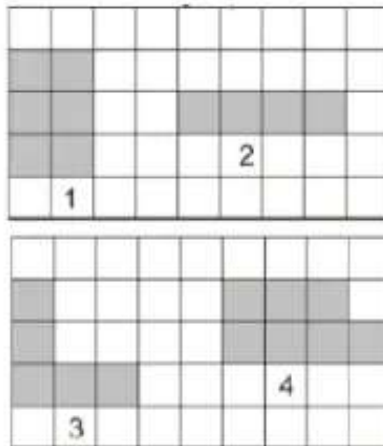


Na malha quadriculada abaixo, está representada a horta que Maria plantou no quintal de sua casa.



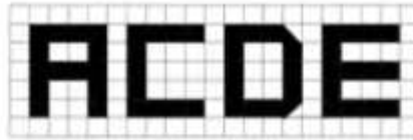
Considerando-se que cada quadrado mede 1 metro quadrado, qual é a área da horta de Maria?

Observe estas figuras:



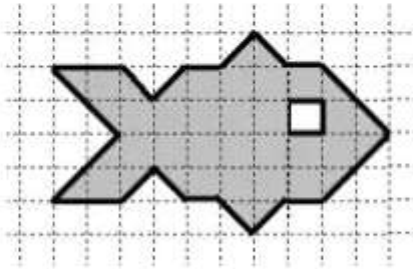
Dessas figuras, a que tem MENOR área é a:

Na malha quadriculada desenhada abaixo, em que cada quadradinho mede 1cm de lado, há duas letras que ocupam uma superfície de mesmo tamanho.



Quais são as letras que ocupam uma superfície de mesmo tamanho?

(PB 20011). Paulinho desenhou um peixe na malha quadriculadas como mostra a figura abaixo.



Considerando um quadradinho como unidade de área.
A área da figura é

QUALQUER DÚVIDA ESTOU A SUA DISPOSIÇÃO!