

SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Aluno(a): _____ Data: 22/06/2020

ORIENTAÇÕES

1 – Separe o seu livro didático de Matemática e abra nas páginas 78 e 79. Na sequência desta folha encontra-se a página digitalizada.

2 – Leia atentamente cada questão para depois realizá-la.

3 – A questão 2, da p. 79, explica o que é perímetro. Sublinhe esta frase. Nesta atividade, você deverá contar os palitos, pois eles serão a referência de medidas para a contagem.

4 – Na questão 3, a unidade de medida utilizada é o contorno das figuras geométricas, na malha quadriculada.

5 – Ao terminar a atividade, encaminhar para o e-mail de sua professora:

Professora Rosana: rosanamc30@gmail.com

Professora Helô: helomainque@yahoo.com.br

Professora Ana: anacrislapa3012@hotmail.com

Bom trabalho!

Objetivo:

- Reconhecer grandezas e suas medidas (massa, capacidade e comprimento) nas situações em que exploram unidades padronizadas.

HORA DO ESTUDO

- Página 78 digitalizada:



Centímetro

1. Observe que o parafuso tem 8 cm de comprimento.

RYNIO PRODUCTIONS/SHUTTERSTOCK; LUIZ RUBIO



Informação

- O zero da régua deve ficar alinhado com uma das extremidades do objeto que está sendo medido.

- Agora, você mede:

SAIKO3P/SHUTTERSTOCK; ROBYN MACKENZIE/SHUTTERSTOCK; GARSYA/SHUTTERSTOCK



2. A régua quebrou! Mesmo assim, é possível medir o comprimento do palito:

EUTOCH/SHUTTERSTOCK; LUIZ RUBIO

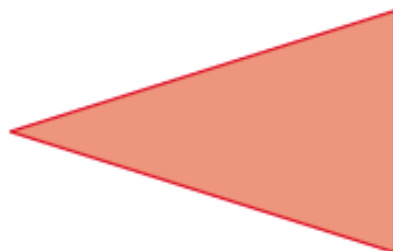
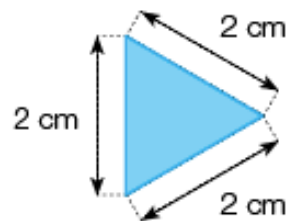


- O comprimento do palito não é 18 cm. Qual é?

R: _____

3. A medida do contorno do triângulo azul é 6 cm, porque cada lado tem 2 cm de comprimento. Encontre a medida do contorno do triângulo laranja.

LUIZ RUBIO

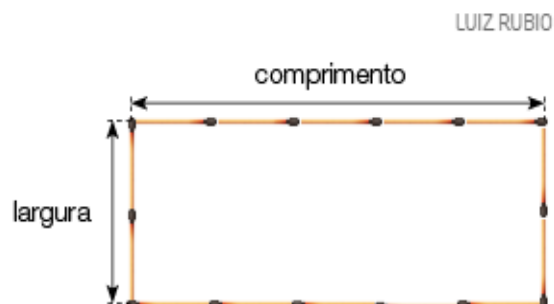


R: _____

➤ Página 79 digitalizada:

Perímetro

1. O comprimento deste retângulo é 5 palitos.



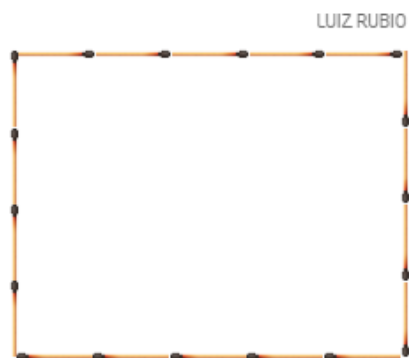
- a. É sua largura, é de quantos palitos?
b. Qual é a medida (em palitos) de seu contorno?

Respostas:

a) _____

b) _____

2. A medida do contorno de uma figura geométrica plana (como triângulos, retângulos etc.) chama-se **perímetro**.
- a. Qual é o perímetro do retângulo abaixo?



a) _____

b. Qual é o perímetro deste quadrado?

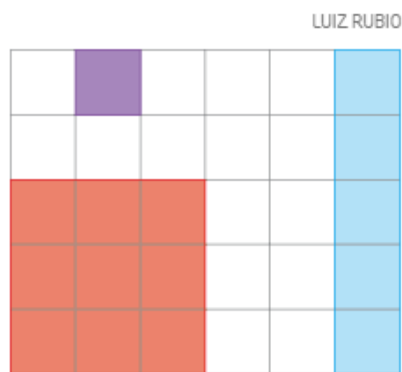


c. Qual é o perímetro deste triângulo?



b) _____
c) _____

3. Na malha quadriculada a seguir, cada quadradinho tem 1 cm de lado. Confira!



a) Qual é o perímetro do quadrado vermelho? _____
b) E o do retângulo azul? _____
c) E do quadrado roxo? _____