

**MUNICIPAL COMENDADOR ABDALLA CHIEDDE**

<b>Nome do aluno:</b>		<b>Semana 28</b>
<b>Professoras:</b> Sara e Lenilda	<b>Data:</b> 27/09/2021 <b>segunda-feira</b>	Turma: 5º ano A e B
<b>Componente Curricular:</b> Língua portuguesa e Matemática	<b>Entrega:</b> diariamente através do WhatsApp	

**Segunda-feira 27/09/2021**

**ATIVIDADE DE MATEMÁTICA**

**Hoje você irá fazer atividades sobre:**

- Perímetros de figuras poligonais



**1.** Acesse o link abaixo para saber um pouco mais sobre o que iremos estudar hoje.

[https://youtu.be/\\_A1XVRqc05Y](https://youtu.be/_A1XVRqc05Y)

**2.** Abra o **livro de matemática na página 137**, observe na questão 1 as medidas da imagem que representa o circuito que Pedro e André fizeram de bicicleta, depois calcule quantos metros eles percorreram.

No exercício 2, leia atentamente o enunciado do exercício, depois observe a ilustração de cada malha quadriculada e responda as questões A /B.

O exercício 3 deverá ser realizado em uma folha de papel quadriculado, caso não tenha, você poderá quadricular uma folha do caderno utilizando uma regra e a medida de 1 cm.

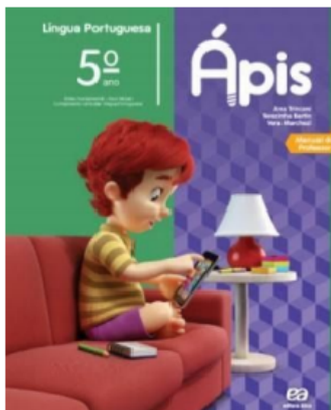
**3. Na página 138,** leia o quadro e observe a imagem, depois responda às questões 1,2 e 3.

**4. Na página 139,** você deverá ler os desafios matemáticos e calcular as medidas de perímetro de acordo com o que é solicitado.

## ATIVIDADE DE LÍNGUA PORTUGUESA

Hoje você irá fazer atividades sobre:

- Leitura do gráfico: População indígena no Brasil.
- tempos verbais no indicativo



- 1. Abra o livro na página 159,** observe o gráfico, leia o texto e faça um breve relato sobre a importância de se respeitar os diferentes modos de viver dos indígenas ( o relato deverá ser registrado no caderno)
- 2. Acesse o link <https://youtu.be/FFnznqjZxPs>** sobre tempos verbais do indicativo.
- 3. Na página 160,** leia o trecho do primeiro parágrafo da reportagem “ vida na aldeia” e responda às perguntas 1,2 e 3.
- 4. Para responder a questão 4,** releia outro trecho da reportagem “ vida na aldeia” e responda às questões A/B.

