

**MUNICIPAL COMENDADOR ABDALLA CHIEDDE**

**Nome do aluno:**

**Semana 20**

**Professoras:** Sara e Lenilda

**Data:**04/08/2021  
**Quarta-feira**

Turma: 5º ano A e B

**Componente Curricular:**Língua portuguesa,  
História e Geografia

**Entrega:**diariamente através do  
WhatsApp

**Quarta-feira 03/08/2021**

**ATIVIDADE DE GEOGRAFIA**

**Hoje você irá fazer atividades sobre:**

- Medida de espaço.
- Pesquisa de imagens aéreas e satélite

**Relembrando.....**

Na aula anterior, livro interdisciplinar página 34 você pode observar como as meninas de camiseta azul e vermelha fizeram a medida da sala de aula utilizando os pés como medida.

**1.** Abra o **livro interdisciplinar na página 36**. Agora será a sua vez de medir a sala de aula ou a sala da sua casa. Siga as orientações da página e registre sua resposta, depois envie uma foto para a professora.

**2.** Na **página 37** você deverá fazer uma pesquisa de imagens, ou ilustrações de satélites de acordo com o que é solicitado no enunciado do exercício e colar as imagens no livro.

## ATIVIDADE DE HISTÓRIA

Hoje você irá fazer atividades sobre:

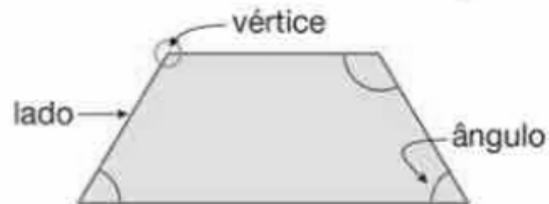
- A conquista dos direitos dos negros no Brasil.
  1. Livro interdisciplinar página 125, leia atentamente o texto, os dados da tabela e observe a imagem para responder às questões 1 e 2.
  2. Na página 126, você também deverá fazer a leitura, observar as imagens e responder às questões 3 e 4.

## ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

Hoje você irá fazer atividades sobre:

- Polígonos
  1. Acesse o link a seguir para aprender um pouco mais sobre linhas abertas e fechadas <https://youtu.be/0INpexXbXII>.
  2. Abra o livro de matemática na página 84. Observe as figuras variadas no quadro e responda as questões.
  3. Na página 85, observe os elementos dos polígonos apresentados e responda à questão 1 itens A e B.

Nos polígonos, podemos observar três elementos importantes: os lados, os ângulos e os vértices, como mostra a figura.



4. Na questão 2 você deverá observar cada figura geométrica da tabela e completá-la de acordo com o que é solicitado ( número de ângulos vértices e faces)

**Atenção:** hoje teremos aula via meet

