

Macieira, _____ de _____ 2020.

Disciplina: Matemática

Professora: Bruna Dalmina

Turma: 6 ano.

A MATEMÁTICA POR TODA PARTE

➤ Distribuição da população indígena

O censo demográfico de 2010 revelou que 896.917 pessoas se declararam indígenas. Dessas, 324.834 residem em centros urbanos e 572.083 vivem nas áreas rurais.

Informações obtidas em: IBGE. **O Brasil indígena.** Disponível em: <https://www.funai.gov.br/arquivos/conteudo/ascom/2013/img/12-Dez/pdf-brasil-ind.pdf>. Acesso em: 3 maio 2018.

Esta tabela mostra como a população indígena está distribuída nas grandes regiões brasileiras.

População indígena, por localização do domicílio, segundo as grandes regiões brasileiras - 2010	
Região	População
Norte	342.836
Nordeste	232.739
Sudeste	99.137
Sul	78.773
Centro-Oeste	143.432

Fonte: Informações obtidas em: IBGE. **Distribuição espacial da população indígena.** Disponível em: https://www.funai.gov.br/arquivos/conteudo/ascom/2013/img/12-Dez/encarte_censo_indigena_02%20B.pdf. Acesso em: 26 mar. 2018.

Indígenas da etnia Kayapó.



Responda no caderno.

- 1-) Em que região se encontra a maior população indígena?
- 2-) Qual é o total estimado da população indígena no Brasil?

3-) Qual é a diferença numérica entre a soma da população indígena das regiões Nordeste, Sul, Sudeste e Centro-Oeste e a população indígena da região Norte? Escreva esses valores por extenso.

4-) Qual é a diferença numérica entre a população indígena que vive nas áreas rurais e a que reside em grandes centros urbanos?

5-) Converse com seus familiares e pesquisem quais podem ser os motivos de grande parte da população indígena do Brasil residir em centros urbanos.