



ATIVIDADE REMOTA – 11 - MATEMÁTICA 6º ANO – 2º Trimestre

UME PROF. FLORESTAN FERNANDES

Nome: _____ . N. _____

6º ano _____ Professor _____ Data ____ / ____ / 2021

OS DESAFIOS DAS FRAÇÕES

1 Dois colegas compraram duas barras de chocolate de mesmo tamanho, uma para cada um. Quando iam começar a comer, chegou um de seus amigos. Os dois ficaram em dúvida, pois quem daria um pedaço para o amigo? E qual seria o tamanho do pedaço?

Pensaram e conversaram sobre o assunto, e chegaram à seguinte conclusão: para que nenhum dos dois comesse menos, cada um daria a metade do chocolate para o amigo.

- a) O que você achou dessa divisão? Por quê?
- b) Para que todos comessem partes iguais, como seria resolvida essa questão?

2 Andréia tem 3 barras de chocolates de mesmo tamanho para repartir com suas quatro amigas. Ela pensou em duas possibilidades para essa distribuição:

- a) Dividir cada barra de chocolate em 5 partes iguais e dar uma parte de cada chocolate para cada amiga e ficar com uma parte.



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDOS - ATIVIDADES - 11

UME: Professor Florestan Fernandes.

ANO: 6º anos. COMPONENTE CURRICULAR: Matemática.

PROFESSOR: Manoel A.M.Souza.

PERÍODO DE 22/07/2021 a 05/08/2021.

TIPO DE ATIVIDADE: EXERCÍCIOS DE FIXAÇÃO CONCEITUAL

ORIENTAÇÕES: Resolver frações: significados (parte/todo, quociente) equivalência, comparação, cálculo da fração de um número natural, adição e subtração de frações.

CONTEÚDOS: Podem ser pesquisados na internet.

Os alunos desenvolveram a habilidade (**EF06MA09**) - Resolver e elaborar situações-problema que envolvam o cálculo da fração de uma quantidade e cujo resultado seja um número natural, com e sem uso de calculadora