

PREFEITURA DE SANTOS Secretaria de Educação



UME: EDMEA LADEVIG

ANO: T3

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA

PROFESSOR(A): FÁBIO

PERÍODO DE 03/08 a 14/08 (SEMANA 1 E SEMANA 2)

Unidade temática: Números

Objeto de conhecimento: Frações

Habilidade(s): Representação de frações

ROTEIRO DE ATIVIDADES

Olá, alunos do EJA do Edmea Ladevig!

Bem vindos de volta aos estudos.

Que seja um semestre bastante proveitoso, mesmo à distância.

Para essa semana preparei uma atividade que mescla um pouco de arte, com uma artista brasileira chamada Tarsila do Amaral, com aula de matemática, mais precisamente, as frações. Algo bem simples para iniciarmos esse novo ciclo.

Qualquer dúvida, podem perguntar no email: matematicaprofessorfabio@gmail.com

Ou então nos grupos de whatsapp criados pela escola.

Então, vamos tentar lembrar um pouco de fração? Clique no formulário abaixo e responda as questões.

Bons estudos!

Responder ao formulário

https://forms.gle/TwWsdRQme4UWqauJ7 (testes)



PREFEITURA DE SANTOS Secretaria de Educação



Após concluir a atividade respondida no formulário, calcule, no caderno, o valor que cada fração representa:

- A) metade de 80
- B) um terço (1/3) de 150
- C) um quarto (⅓) de 200
- D) um quinto (1/3) de 1.000
- E) um sexto (1/2) de 1.200
- F) um décimo (1/10) de 3.000
- G) um centésimo (1/100) de 10.000
- H) um milésimo (1/1.000) de 50.000

Lembrando que:

METADE - dividimos por 2

UM TERÇO - dividimos por 3

UM QUARTO - dividimos por 4

UM QUINTO - dividimos por 5

UM SEXTO - dividimos por 6

UM DÉCIMO - dividimos por 10

UM CENTÉSIMO - dividimos por 100

UM MILÉSIMO - dividimos por 1.000