

ATIVIDADE REMOTA – 2 - MATEMÁTICA
7º ANO – 1º Trimestre

UME PROF. FLORESTAN FERNANDES

Nome: _____ **. N.** _____

7º ano _____ **Professor** _____

Data ____ / ____ / 2021

1. Escreva cada fração abaixo na forma decimal:

a) $\frac{1}{2} =$

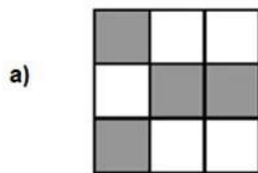
d) $\frac{7}{2} =$

b) $\frac{3}{5} =$

e) $\frac{7}{5} =$

c) $\frac{4}{10} =$

2. Escreva a fração que representa a parte colorida de cada desenho abaixo:



3. Observe as figuras ao lado:



retângulo



quadrado

Sobre as figuras, é correto afirmar que:

- (A) Os ângulos do retângulo e do quadrado são diferentes.
- (B) Somente o quadrado é um quadrilátero.
- (C) O retângulo e o quadrado são quadriláteros.
- (D) O retângulo tem todos os ângulos com a mesma medida.

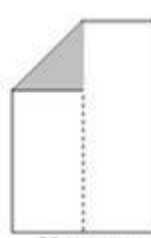
4. Para fazer um aviãozinho fazemos as seguintes dobraduras:



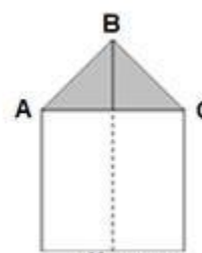
1º passo



2º passo



3º passo

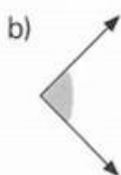
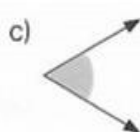


4º passo

O triângulo ABC é:

- (A) retângulo e escaleno;
- (B) retângulo e isósceles;
- (C) acutângulo e escaleno;
- (D) acutângulo e isósceles.

5. Complete a tabela abaixo com as medidas dos ângulos de cada figura. Faça uma estimativa de quanto é a medida de cada ângulo:



MEDIDA	LETRA
60°	
180°	
90°	
10°	
20°	
120°	



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: Professor Florestan Fernandes.

ANO: 7º anos. COMPONENTE CURRICULAR: Matemática.

PROFESSOR: Manoel A.M.Souza.

PERÍODO DE 01/03/2021 a 12/03/2021.

TIPO DE ATIVIDADE: EXERCÍCIOS E PROBLEMAS DE FIXAÇÃO
CONCEITUAL-FOLHA EM ANEXO

ORIENTAÇÕES: Resolver os exercícios propostos relativos aos conteúdos citados. A referência para as atividades foi entregue junto com os materiais. Se o aluno não recebeu, siga as instruções:

- a) Acessar barra de ferramentas Google
- b) Digitar portal educação - prefeitura de Santos
- c) Portais → clicar em Portal Educação
- d) Abre o Portal Educação → descer e clicar em Material impresso
- e) Ensino Fundamental II - Aqui tem os cadernos:
 - 1) cadernos coloridos de atividades - Matemática- (a referência são estes, ou seja, clicar no 1º (Matemática- 7º ano)
 - 2) cadernos de inglês
 - 3) cadernos SP Faz Escola Vol. 1 (Estes foram entregues para os alunos e servem para estudo, junto com os livros didáticos.

CONTEÚDOS: Encontram-se no livro didático entregue.

- a) Áreas de figuras planas
- b) Problemas envolvendo quadriláteros
- c) ângulos em figuras planas
- d) Perímetro
- e) Transformação de frações em números decimais
- f) Frações : análise geométrica
- g) Classificação dos triângulos, quanto aos lados e aos ângulos