

ATIVIDADES DE 21/09 A 05/10

Centro Educacional Municipal Frei Silvano

Diretora: Luci Mara Luchese

Professora: Salete Zarpelon Parenti

Aluno _____

5º Ano

Água Doce, _____

LÍNGUA PORTUGUESA

Na apostila módulo 2 ler e responder.

Leitura páginas 31 e 32

Fazer as atividades das páginas 32,33,34,35,36 e 38.

(ASSISTA O VÍDEO PARA FIXAR O CONTEÚDO SOBRE ORAÇÃO E FRASE).

<https://www.youtube.com/watch?v=PDrk5GvFNCE>

ATIVIDADE PARA FAZER NO CADERNO DE LÍNGUA PORTUGUESA

1 - Complete as frases a seguir.

- a) Vitor assistiu ao jogo.
- b) Jéssica _____
- c) O cachorro _____
- d) Eles _____

2 – Qual dessas sequências de palavras têm só substantivos próprios?

- a) () perereca – jacaré – arara.
- b) () perereca – Sarita – dançarina.
- c) () Sarita – Xodó – Mirla – Sabido.
- d) () periquito – dançarina – Xodó.
- e) () jacaré – Xodó – periquito – Sabido.

3 – Marque a sequência das palavras que aparecem no plural:

- a) () bandeirinhas – danças – comidas – barracas.
- b) () canjica – refrigerante – pamonha – balões.
- c) () doce – amendoim – pipoca – chapéu.
- d) () danças – fogueira – canjica – bandeirinhas.

4 - Escreva nos parênteses **M** para masculino e **F** para feminino:

() menina

() cantor

() gata

() dançarina

() garoto

MATEMÁTICA

Na apostila módulo 2, fazer a leitura do conteúdo nas páginas 93 e 94. Se possível assistir os vídeos abaixo. Vou encaminhar pelo whatsapp os vídeos também.

<https://www.youtube.com/watch?v=Ebz0FIEGNGw>

<https://www.youtube.com/watch?v=3o6bXIB9-EU>

<https://www.youtube.com/watch?v=MpU7OoXf8pc>

Fazer na apostila módulo 2 as páginas 95,96,99 e 100.

LEIA COM ATENÇÃO.

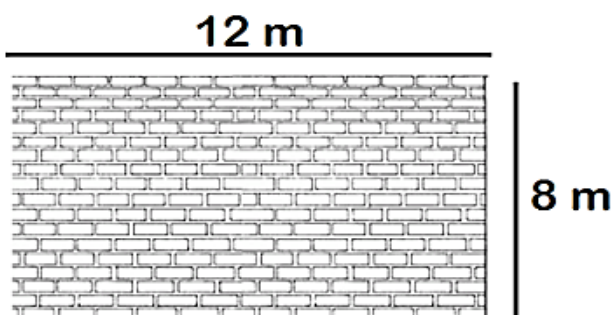
O que é área?

Área é a medida de uma superfície.

Em algumas situações do nosso dia-a-dia necessitamos calcular a área de algumas superfícies.

Leia a história abaixo com atenção:

Seu José é um pedreiro muito requisitado pelo seu bom trabalho. O senhor Agnaldo contratou-o para construir um muro em sua casa. Após a construção, o senhor Agnaldo resolveu pintar o muro e para isso ele precisa calcular qual a superfície do muro que será pintada, ou seja, ele precisa saber primeiro qual a área do muro para depois pintá-lo. Veja abaixo as medidas do muro:



Qual a área desse muro?

Para calcular a área deste muro vamos multiplicar seu comprimento por sua largura, ou seja, 12 m x 8 m:

$$\text{Área} = \text{comprimento} \times \text{largura}$$



$$\text{Área} = 12 \text{ metros} \times 8 \text{ metros}$$



$$\text{Área} = 96 \text{ metros.}$$



A área do muro é de 96 m²

COPIAR NO CADERNO DE MATEMÁTICA



Não confunda perímetro com área!



Contorno da figura = perímetro



Superfície da figura = área

Suponha que o retângulo acima possua 12 m de comprimento e 8 m de largura.

1. Qual seu perímetro?
2. Qual sua área?

Calculando o perímetro:

Para calcular o perímetro faz-se **a soma** de seus lados:

$$\text{Perímetro: } 12 + 12 + 8 + 8 = 40$$

Perímetro: 40 m

Calculando a área:

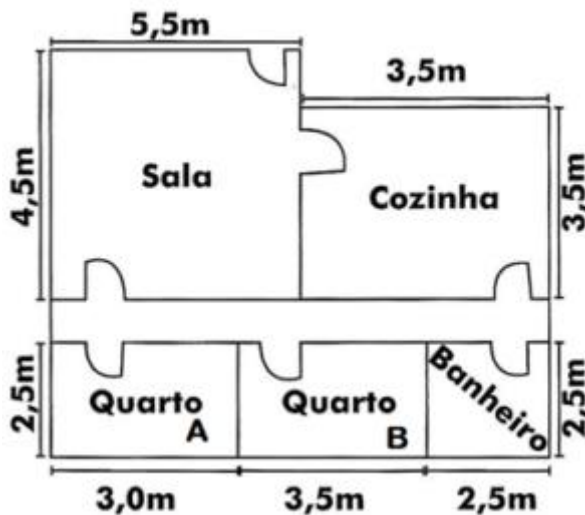
Para calcular a área faz-se necessário **multiplicar** seu comprimento por sua largura:

$$\text{Área: } 12 \times 8$$

Área: 96 m²

ATIVIDADE PARA FAZER NO CADERNO DE MATEMÁTICA

Analise está construindo sua nova casa. Observe abaixo a planta da casa de Analise e depois responda as questões:



a) Qual a área da sala da casa de Analise?

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ \times 4,5 \\ \hline \end{array} \quad \text{2 NÚMEROS DEPOIS DA VÍRGULA}$$

$$\begin{array}{r} 275 \\ 220+ \\ \hline 24,75 \end{array}$$

conta 2 números e coloca a vírgula

R: A área da sala de Analise é de 24,75m².

b) Qual o perímetro da sala da casa de Analise?

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ 5,5 \\ 4,5 \\ + 4,5 \\ \hline 19,0 \end{array}$$

Para não errar coloque vírgula embaixo de vírgula.

R: O perímetro da sala de Analise é de 19m.

c) Qual o perímetro da casa de Analise?

R:

d) Qual a área da cozinha de Analise?

R:

e) Qual o perímetro da cozinha de Analise?

R:

f) Entre o quarto A e o banheiro qual deles apresenta a maior área?

R:

g) Qual a diferença entre a área da sala e da cozinha?

R

CIÊNCIAS

Ler e observar os desenhos da apostila módulo 2 página 185,186,187.

Fazer as atividades das páginas 188,189 e 190.

HISTÓRIA

Continuar a leitura na apostila módulo 2 páginas 223,224,225,226 e 228.

Na página 227 observe os detalhes das gravuras.

Responda as atividades das páginas 230,231,232 e 233.

GEOGRAFIA

Na apostila módulo 2 página 255 e 256 fazer a leitura observando as fotos e identificando mudanças que ocorreram com o passar dos anos em nossa cidade.

Fazer as atividades página 257.

Ler a página 258 e 259.

Fazer atividades da página 260.

Copiar no caderno de Geografia o texto página 260 – Você estudou que...

EDUCAÇÃO RELIGIOSA



Início da Primavera

O Início da Primavera 2020 acontece às 10h31 do dia 22 de setembro de 2020.

A primavera começa sempre no dia 22 ou 23 de setembro - quando termina o inverno - e acaba em 21 ou 22 de dezembro, dando lugar ao verão.

Faça a atividade abaixo no caderno de Educação Religiosa ou de Língua Portuguesa. Precisa desenhar a árvore com as palavras também. Depois copiar as frases e completar com as palavras que estão na árvore.

FAVOR DESENHAR E PINTAR COM CAPRICHOS!

* Quando você tiver um problema a resolver, não fique confuso. Tenha TRANQUILIDADE E FÉ.

* Complete o texto abaixo com as palavras que estão na árvore ao lado.

As respostas

Quando você tem um
Fica confuso.
Mas, quando você tem uma.....
Sabe o que fazer.
Muitas
Que se
Para que serve a vida e
Como deveriam
Encontram respostas na fé.
Com ela, podemos ter o que
Deus nos prometeu.
Tenha e
As respostas para os seus problemas
Chegarão mais cedo do
Que você



Adaptação