

ATIVIDADES DE 05/10 A 19/10/2020

Centro Educacional Municipal Frei Silvano

Diretora: Luci Mara Luchese

Professora: Salete Zarpelon Parenti

Aluno _____

5º Ano

Água Doce, _____

LÍNGUA PORTUGUESA

ATENÇÃO: (VAMOS USAR CANETA AZUL)

- APARTIR DE AGORA VOCÊS COMEÇARÃO USAR A CANETA AZUL PARA COPIAR OS ENUNCIADOS DAS ATIVIDADES E OS TEXTOS.
- TENHAM CUIDADO! COPIE COM ATENÇÃO! POIS SE ERRAR NÃO TEM COMO APAGAR.
- PROCURE NÃO USAR COM FREQUÊNCIA CORRETIVOS, ELES MANCHAM O CADERNO E DÁ UM ASPECTO DE SUJO.
- AS RESPOSTAS DE TODAS AS ATIVIDADES DEVEM SER ESCRITAS A LÁPIS.
- NÃO ESQUEÇAM SÓ USAR CANETA DE COR AZUL, SE NÃO TIVER, COPIE TUDO A LÁPIS.
- NA APOSTILA ESCREVER SOMENTE A LÁPIS.
- NESSE MOMENTO A FAMÍLIA ACOMPANHA PRA VER SE A LETRA VAI FICAR CAPRICHADA COM CANETA.
- CASO O ALUNO TIVER DIFICULDADE EM USAR A CANETA. FAÇA TREINO EM UM RASCUNHO JÁ QUE A PONTA DA CANETA É MAIS LISA.

Assista ao vídeo.

<https://www.youtube.com/watch?v=M9WxD3qeqMM>

Faça a leitura na apostila módulo 2 página 40.

Fazer a atividade da página 41 e 42.

Copie no caderno. (COPIE A CANETA AZUL E RESPOSTAS A LÁPIS - NÃO ESQUEÇAM).

Há – é verbo e indica o tempo passado, que tem o mesmo sentido da palavra **faz**.

1 – Complete as frases usando **Há** ou **A**.

- a) André criou um blog _____ oito meses.
- b) _____ dois meses estou seguindo um blog ótimo.
- c) Daqui _____ um mês vou viajar de férias.
- d) Pergunte _____ seu pai se você pode usar o computador.
- e) Meus pais foram _____ Curitiba para conhecer a cidade.
- f) _____ dois dias não acesso a internet.
- g) _____ muito tempo espero pelo e-mail de meu amigo.
- h) Estou esperando uma carta do meu tio _____ meses.

Apostila módulo 3

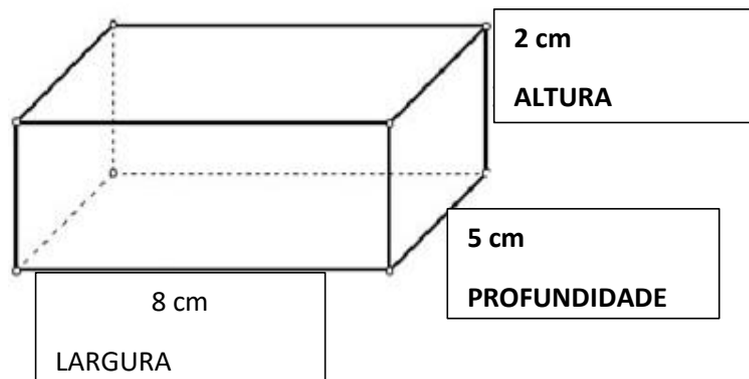
Páginas 9,10,11 e 12 fazer a leitura com atenção.

Interpretação de texto na apostila páginas 13,14 e 15.

MATEMÁTICA

Calculando volumes.

Quando temos uma figura espacial. Exemplo uma caixa de sapato observamos que ela possui: altura, largura e profundidade,

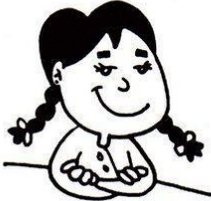


$$\text{Multiplicamos: } 2 \times 3 \times 8 = 48\text{cm}^3$$

Indicamos cm^3 pois trabalhamos com três lados da figura: **altura, largura e profundidade**.

1 – Faça os desenhos no caderno e calcule a altura, largura e a profundidade das figuras abaixo,

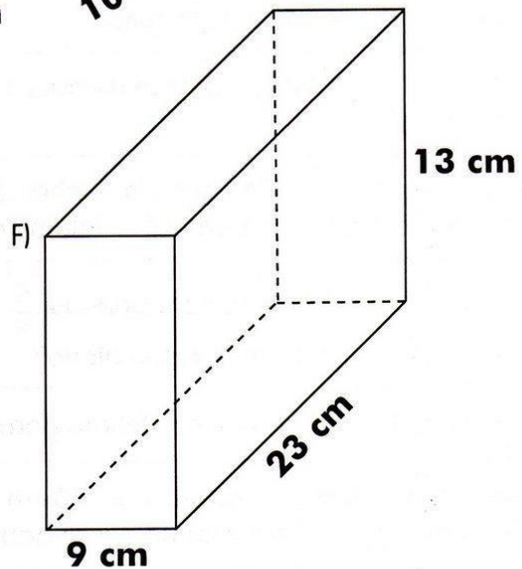
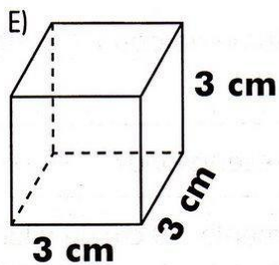
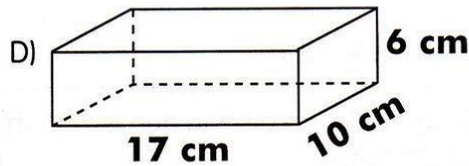
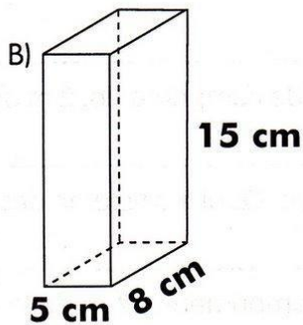
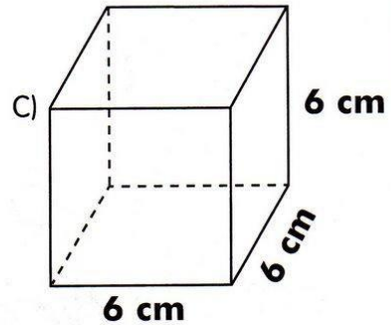
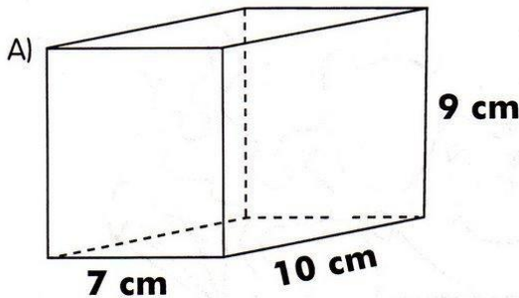
CALCULANDO



$$V_{\text{cubo}} = a \times a \times a = a^3$$

$$V_{\text{retângulo}} = \text{comprimento} \times \text{largura} \times \text{altura}$$

✎ Calcule, no caderno, o volume das figuras abaixo:



Coloque os resultados das figuras nas letras indicadas abaixo. A letra (A) já está resolvida como exemplo.

A) $9 \times 10 \times 7 = 630 \text{ cm}^3$

B) _____

C) _____

- D) _____
E) _____
F) _____

DESAFIO QUERO A RESPOSTA DE TODOS

QUAL É A RESPOSTA?

$3 \text{ red flowers} = 60$
 $1 \text{ red flower} + 2 \text{ blue flowers} = 30$
 $1 \text{ blue flower} - 1 \text{ yellow flower} = 3$
 $1 \text{ yellow flower} + 1 \text{ red flower} \times 1 \text{ blue flower} = ?$

Você é capaz?

$4+5 \times 4+1-5+10$

www.matematicagenial.com

- a) 30 c) 32**
b) 42 d) 36

Apostila módulo 2

Fazer atividades das páginas – 106

<https://www.youtube.com/watch?v=xrx5J-UZgPw>

Apostila módulo 2

Páginas 124,125,126,

Fazer atividade página 128,129,130,131 e 132.

CIÊNCIAS

Apostila módulo 2

Leitura páginas 199,200 e 201.

Atividades página 202.

Apostila módulo 3

Leitura nas páginas 179,180,181,182

Faça a atividade da página 185, tire uma foto bem legível. Lembre-se que você deve desenhar e pintar com muito capricho. Vou lançar nota de trabalho dessa atividade.

HISTÓRIA

Apostila módulo 2

Fazer a leitura das 234,235,236,237 e 238

Atividades páginas 239 e 240.

GEOGRAFIA

Apostila módulo 2

Faça a leitura da página 261.

Observe as figuras e as legendas das páginas 267,268,269 e 270.

No caderno de geografia

Pode tirar dúvidas lendo as páginas 272, 273 e 274.

Escreva o que você entendeu sobre:

Poluição hídrica _____

Poluição atmosférica _____

Poluição sonora _____

Poluição visual _____

EDUCAÇÃO RELIGIOSA

12 DE OUTUBRO O DIA É DE VOCÊS!

PARABÉNS! SAUDADES!!!

Leia com atenção os seus direitos.

Toda criança tem direito à VIDA.

Tem direito à alimentação e respeito.

Tem direito a educação.

Tem direito à moradia.

Tem direito à saúde.

Tem direito à ser feliz.

Feliz Dia das Crianças

Tem direito à proteção e ao AMOR dos pais.

Todas as crianças são iguais e possuem os mesmos direitos.

Tem direito à liberdade de expressão.

gotasdesabedoriaa.com.br

Ser criança é ser feliz e desfrutar intensamente de todos os instantes da vida.

Feliz Dia das Crianças!

MUNDO MENSAGENS