



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CORRENTE

DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO

E.M.E.B. "JORNALISTA GRANDUQUE JOSÉ"

Rua Marechal Deodoro, 815 – Bairro Centro – Ribeirão Corrente - SP. CEP: 14445-000, Fone: (16) 3749.1017

Ato de Criação: Lei Municipal Nº 986, de 20 de março de 2008.

ESTUDO EM CASA – DISTANCIAMENTO SOCIAL – COVID 19
ATIVIDADES DE MATEMÁTICA – 6ª SÉRIE EJA – 2º SEMESTRE- 8 AULAS
PERÍODO DE 08/09/2020 a 23/09/2020
3ª LISTA

PROFª. Luciene Ribeiro

❖ **ORIENTAÇÕES**

HABILDADE/ OBJETIVO: - Ler, comparar e ordenar números racionais em diferentes contextos;
Ler, interpretar, compreender gráficos com números naturais;

➤ **TÍTULO QUE VOCÊ DEVERÁ COLOCAR EM SEU CADERNO:**

Você deverá realizar as atividades em seu caderno com o título:

ATIVIDADES DOMICILIARES - DISTANCIAMENTO SOCIAL COVID - 19

área de conhecimento: *MATEMÁTICA*

➤ **DICAS**

Podendo, as atividades, serem impressas ou como forma de cópia.

ATENÇÃO: Todas as resoluções deverão estar registradas, não apenas as respostas. É importante que a professora saiba qual raciocínio ou estratégia utilizada por você.

Fique atento (a)! Você poderá usar outras fontes como: livro didático, vídeo aula e outros instrumentos que achar necessário para auxiliar na resolução dos mesmos.

EXPLICAÇÃO DE OPERAÇÕES COM NÚMEROS DECIMAIS

ADIÇÃO DE NUMERAIS DECIMAIS

Para adicionar dois ou mais numerais decimais você deve colocar um debaixo do outro, de modo que as vírgulas fiquem uma debaixo da outra. Depois efetue a operação.

Ex.: a) $0,2 + 0,34 = 0,54$

$$\begin{array}{r} 0,2 \\ + 0,34 \\ \hline 0,54 \end{array}$$

b) $0,7 + 3 + 0,283 = 3,983$

$$\begin{array}{r} 0,700 \\ + 3,000 \\ + 0,283 \\ \hline 3,983 \end{array}$$

Quando o nº tem apenas o inteiro não é necessário escrever a vírgula depois do nº. Se quiser preencha com zeros para "montar" a conta.

SUBTRAÇÃO DE NUMERAIS DECIMAIS

Para subtrair dois numerais decimais, você deve proceder da mesma forma indicada para a adição. Os números são colocados um debaixo do outro, de modo que as vírgulas fiquem uma embaixo da outra. Depois efetue a operação.

Ex.: a) $0,85 - 0,3 = 0,55$

$$\begin{array}{r} 0,85 \\ - 0,30 \\ \hline 0,55 \end{array}$$

b) $0,7 - 0,48 = 0,22$

$$\begin{array}{r} 0,70 \\ - 0,48 \\ \hline 0,22 \end{array}$$

Neste caso convém completar com zeros, para facilitar o cálculo.



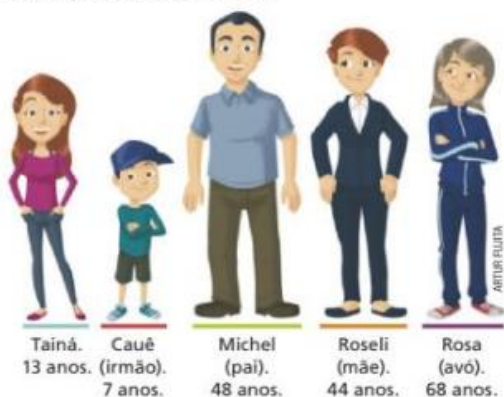
DICA IMPORTANTE:

Se tiver acesso a internet assista a vídeo aula: <https://www.youtube.com/watch?v=fro2SXnUeK0>

Nome do vídeo: Adição e Subtração Com Números Decimais – 6º ano

ATIVIDADES

1- Observe a idade de cada pessoa que mora na casa de Tainá.



- a) Nessa casa, qual é a pessoa mais:
- jovem? Que idade ela tem? _____
 - idosa? Que idade ela tem? _____

b) Quantos anos de diferença há entre as idades das pessoas mais jovens e da mais idosa?

2- Observe os dados obtidos por Solange em uma pesquisa que ela fez nos postos de combustíveis de dois bairros do município onde mora.

Pesquisa de preço do litro do etanol.

Bairro Alvorada.	Bairro Encanto.
Posto A: R\$ 3,19.	Posto D: R\$ 3,09.
Posto B: R\$ 3,09.	Posto E: R\$ 3,29.
Posto C: R\$ 3,15.	Posto F: R\$ 2,99.
	Posto G: R\$ 3,05.

a) Em cada bairro, qual posto tem o menor preço do litro do etanol?

b) Em qual bairro os postos apresentam a menor média no preço do litro do etanol?



3- Indique qual é a compra mais econômica.

a) _____



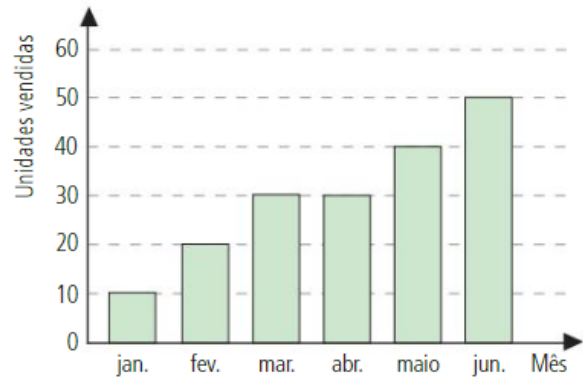
b) _____



c) _____



4- (Furb-SC) O gráfico mostra as vendas de televisores em uma loja:



Pode-se afirmar que:

- a) as vendas aumentaram mês a mês.
- b) foram vendidos 100 televisores até junho.
- c) as vendas do mês de maio foram inferiores à soma das vendas de janeiro e fevereiro.
- d) foram vendidos 90 televisores até abril.