

UME: PEDRO II

ANO: 5º ano A, B, C

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSOR(AS): Augusta 5º ano A, Claudia 5º ano B, Patrícia 5º ano C

PERÍODO DE: 12/04/21 À 30/04/21.

Após realizar as questões, enviar para o email da sua Professora.

5º ano A- Augusta - [augusta.papadakis@gmail.com](mailto:augusta.papadakis@gmail.com)

5º ano B - Claudia - [crussoralves@gmail.com](mailto:crussoralves@gmail.com)

5º ano C - Patrícia - [profpatyatividaderemota@gmail.com](mailto:profpatyatividaderemota@gmail.com)

Habilidades: EF05MA19 - Resolver problemas envolvendo medidas de capacidade.

**MATEMÁTICA**

Observe os produtos abaixo:



MAMADEIRA  
230 ml



DETERGENTE  
500 ml



ÁGUA  
5 L



REFRIGERANTE  
1 L



SUCO  
180 ml

**1) Separe nas colunas corretamente as embalagens que têm mais que 1 litro e menos que 1 litro.**

MENOS DE 1 LITRO	1 LITRO OU MAIS

**Você é rápido para fazer contas? Vamos testar?**

**2) Quantos mililitros faltam para completar 1 litro? Faça as contas e registre abaixo:**

a) 250 ml + \_\_\_ = 1 L

b) 600 ml + \_\_\_ = 1 L

c) 500 ml + \_\_\_ = 1 L

d) 950 ml + \_\_\_ = 1 L

e) 400 ml + \_\_\_ = 1 L

f) 750 ml + \_\_\_ = 1 L

**3) Escreva abaixo a unidade de medida mais adequada:**

**A)**

▶ ml 

▶ L

**B)**

▶ ml 

▶ L

**C)**

▶ ml 

▶ L

**D)**

▶ ml 

▶ L

**E)**

▶ ml 

▶ L

**F)**

▶ ml 

▶ L

L

ml

4) Fiz 8 litros de suco de laranja e pretendo colocar em garrafinhas de meio litro. Quantas garrafinhas usarei?

- ▶ 5 garrafinhas.
- ▶ 8 garrafinhas.
- ▶ 10 garrafinhas.
- ▶ 16 garrafinhas.



### ATENÇÃO PARA RESPONDER AS SITUAÇÕES PROBLEMAS!!!



Observe as instruções para fazer gelatina:

**Para os ingredientes:** Uma caixinha de gelatina em pó (no sabor de sua preferência) e 2 copos de 250 ml de água.

**Para o preparo:** Ferva primeiro 250 ml de água em uma panela, de tal forma que, após ferver, coloque o pó e mexa até se dissolver por completo. Após esse passo, adicione mais 250 ml de água fria e mexa por mais um período de tempo. Depois, basta colocar em uma taça e colocar na geladeira.



**Responda:**

- 1) De acordo com a receita de gelatina, quanto de água é necessário no total?
- 2) Nessa receita é necessário mais ou menos que 1 litro de água?
- 3) Para fazer dois pacotes de gelatina de sabores diferentes, quanto vou precisar de água?
- 4) Para fazer um pacote de gelatina, mamãe usa apenas metade da água indicada na receita. Quanto mamãe usa de água?
- 5) O meu medidor apagou todas as medidas, aparecendo apenas 500ml. Como faço para colocar apenas 250 ml?

