

Nome: _____ 5º _____

TEMA: Medidas de Capacidade.

1 – Leia a informação e responda:

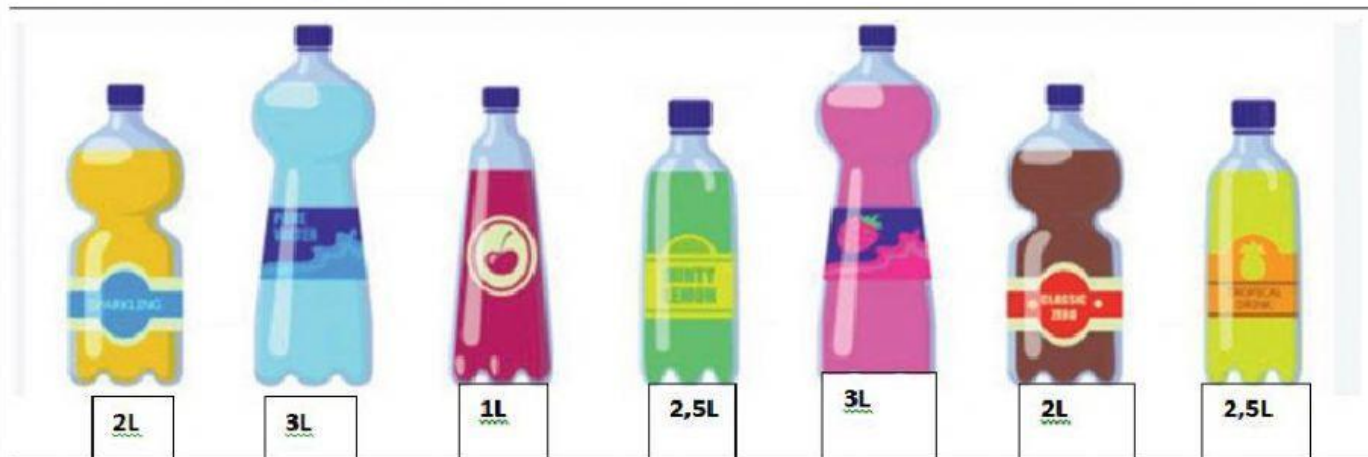
O mililitro (mL) e o litro (L) são unidades padronizadas de medida de capacidade. As caixas e as garrafas de leite que são vendidas em supermercados e padarias têm, geralmente, medida de capacidade de 1 litro (1 L). Observe os valores do litro (L) e do mililitro (mL). $1\text{ L} = 1000\text{ mL}$

A) $6000\text{ mL} =$ _____ L

B) $2\text{ L e } 900\text{ mL} =$ _____ mL

Disponível em: <<https://acessaber.com.br/atividades/atividade-de-matematica-estatistica-e-medida-de-capacidade-4o-ano/>>.

2 – Estas garrafas juntas contêm:



() 20 Litros () 16 Litros () 18 Litros () 12 Litros

Disponível em: <<https://acessaber.com.br/atividades/atividade-de-matematica-estatistica-e-medida-de-capacidade-4o-ano/>>.

Acesso em: 10 fev. 2021.

3– Observe os dados na tabela abaixo e marque os objetos que tem medida de capacidade menor que 1 litro:

Objetos	Medida de Capacidade
Concha	150 ml
Pia	3600 ml
Xícara de Café	250 ml



Adaptado de: <<https://acessaber.com.br/atividades/atividade-de-matematica-estatistica-e-medida-de-capacidade-4o-ano/>>.

Acesso em: 10 fev. 2021.