



BIBLIOTEQUINHA



QUAL O FORMATO DAS COISAS?

NOME: _____

DATA: / /

🔍 O QUE EU APRENDI?

🔍 GLOSSÁRIO:

TRANSBORDAR: Sair das bordas;
Ex. A água transbordou do pote.

RECIPIENTE: Todo objeto que pode conter alguma coisa dentro.

FORMA(FIXA E VARIÁVEL): Aparência de uma coisa. Pode ser fixa, onde não muda mesmo mudando o recipiente, ou variável onde a forma se adapta ao recipiente.

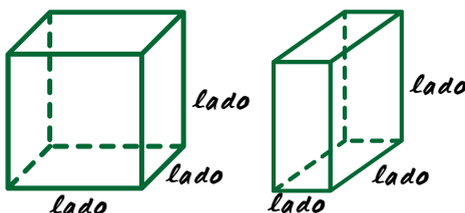
OBSERVAÇÃO: Atenção direcionada para algo, com o intuito de analisar ou investigar determinada coisa ou alguém.

🔍 NOVOS CONCEITOS:

VOLUME

O VOLUME É O ESPAÇO QUE AS COISAS OCUPAM. ELE PODE SER MEDIDO DIRETAMENTE, EM UM RECIPIENTE COM MEDIDAS, COMO UM COPO MEDIDOR, OU INDIRETAMENTE, POR MEIO DAS MEDIDAS DOS LADOS DO OBJETO, COMO UMA CAIXA. A UNIDADE-PADRÃO, DE ACORDO COM O SISTEMA INTERNACIONAL DE UNIDADES (SI), É O METRO CÚBICO. (m³)

(CEEJA_INICIAIS_V4_CIE)



ESTADOS DA MATÉRIA

A MATÉRIA É ENCONTRADA EM TRÊS FORMAS NA NATUREZA:

NO ESTADO SÓLIDO ELA TEM FORMATO DEFINIDO, INDEPENDENTE DE ESTAR CONTIDA OU NÃO EM UM RECIPIENTE, COMO O GELO OU A BATATA.

NO ESTADO LÍQUIDO, A MATÉRIA ADQUIRE A FORMA DO RECIPIENTE EM QUE ESTÁ INSERIDA, COMO ÁGUA OU O LEITE.

HÁ UM TERCEIRO ESTADO, QUE AINDA NÃO ESTUDAMOS, O ESTADO GASOSO. ELE É REPRESENTADO PELOS VAPORES, COMO O VAPOR DA ÁGUA.

