

Compressibilidade do ar

Como provar que o ar pode ser comprimido?

☞ Material

De que precisamos...

— Copo; água; seringa.

☞ Procedimento

O que e como vamos fazer...

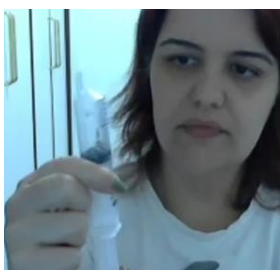
1 Introduzir a seringa no copo com água. Puxar o êmbolo da seringa.



2 Tirar a seringa do copo. Tapar a saída da seringa com um dedo de uma mão e com a outra empurrar o êmbolo.



3 Esvaziar a seringa de água.



4 Com o êmbolo todo no fundo, puxar o êmbolo.

5 Tapar a saída da seringa com um dedo de uma mão e com a outra empurrar o êmbolo.

☞ Observação / Registo

O que observamos...

