

Volumen

Volumen significa *cuánto espacio* ocupa algo.

Un castillo de arena ocupa una cierta cantidad de espacio. Una botella de agua ocupa espacio. Un libro ocupa espacio. ¿Pero cuánto?

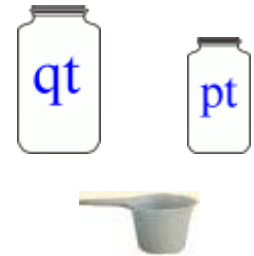
En esta lección aprenderás cómo se mide el volumen de agua (o de otros líquidos).

Necesitarás:

- agua en un cubo u otro recipiente grande
- unas recipientes
- una taza para café
- un vaso



- un tarro de cuarto de galón (qt)
- un tarro de pinta (pt)
- una taza de medir que mide una taza



1. Llena el tarro de pinta con agua. Echa todo en el tarro de cuarto de galón. Llena el tarro de pinta otra vez y échalo en el tarro de cuarto de galón. ¿Está lleno (o casi lleno)?

Debería estar lleno. Requiere ___ pintas de agua para llenar 1 tarro de cuarto de galón.

2. Echa agua del tarro de cuarto de galón en el tarro de pinta hasta que este lleno.

¿Está el tarro de cuarto de galón medio lleno ahora? (Debería.)

¿Cuánto agua queda en el tarro de cuarto de galón? ____ pinta.

3. Halla cuántas veces tienes que llenar la taza de medir con agua y echarlo en el tarro de pinta para llenarlo. ___ veces.

1 pinta es ___ tazas.

4. Halla cuántas veces tienes que llenar la taza de medir con agua y echarlo en el tarro de cuarto de galón para llenarlo. ___ veces.

1 cuarto de galón es ___ tazas.

5. Averigua si tu taza para café mide MÁS o MENOS o exactamente una taza de medir. Haz lo mismo con el vaso.