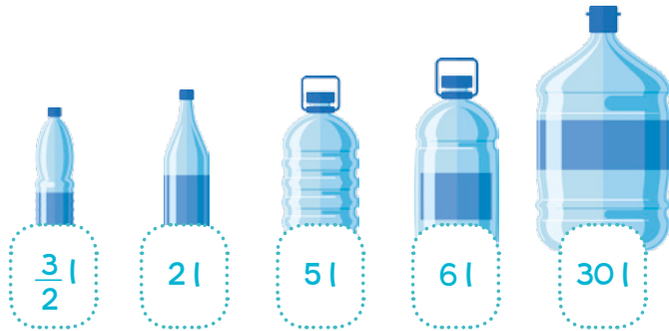


MÁS ACTIVIDADES

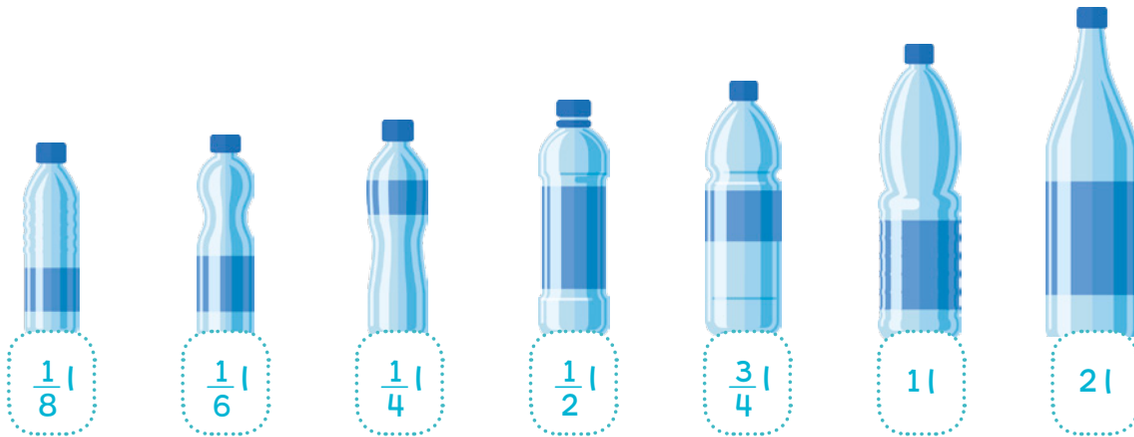
1. Con el contenido de un bidón de 30 l, se quieren llenar envases más chicos. Completá la tabla con la cantidad de envases de cada tipo que se necesita.



Capacidad del envase (en l)	$\frac{3}{2}$	2	5	6
Cantidad de envases				

2. Leé la situación y, luego, completá con **V** (verdadero) o **F** (falso) según corresponda.

En una embotelladora de agua ofrecen botellas con distintas capacidades.



- a. Para un pedido de $1\frac{3}{4}$ l entregaron una botella de 1 l y dos botellas de $\frac{1}{4}$ l.
- b. En un pedido de $\frac{3}{4}$ l, pueden utilizar botellas de $\frac{1}{6}$ l.
- c. Para armar un pedido de $2\frac{3}{4}$ l, entregan una botella de 1 l y seis de $\frac{1}{2}$ l.
- d. Con 4 botellas de $\frac{1}{2}$ l, 4 de $\frac{1}{4}$ l y 8 de $\frac{1}{8}$ l, pueden preparar un pedido de 3 l.
- e. Para completar un pedido de $7\frac{1}{2}$ l, envasan 3 botellas de 2 l, 2 de $\frac{1}{2}$ l y 4 de $\frac{1}{8}$ l.
- f. Con 9 botellas de $\frac{1}{6}$ l, 3 de $\frac{1}{2}$ l y una de 2 l preparan un pedido de 5 l.