

MEDIDAS DE CAPACIDADE LITRO E MILILITRO

Miss Soledad Vildoso Vargas
4º grado - MATEMATICA

Para realizar estas actividades debemos recordar que 1L(litro) equivale a
1000ml (mililitros)

1. Escribe cuántos mililitros (ml) equivalen las capacidades de los siguientes envases



2. Las jarras tienen capacidades diferentes. Llena las jarras con las cantidades de copas que serían necesarias para echar en cada jarra.



3. Lucas compró tres envases de gaseosa con capacidades diferentes. La primera con 1 litro, la segunda con 1,5 litros y la tercera con 2 litros. Sabiendo que Lucas echa 5 copas de 200ml cada una, usando un solo envase. ¿Qué envase usa?

