


Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

### Litro e mililitro

1. Assinala com uma cruz (X) a resposta correta.

Estima e descobre a capacidade de cada recipiente.

a)   2 mL       200 mL       2000 mL

b)   20 L       200 L       2000 L

2. Responde corretamente.

Para a limpeza dos vidros de um prédio foram usadas 8 embalagens de 250 mililitros de detergente. Quantos litros foram usados ao todo?

Foram usados ao todo \_\_\_\_\_ litros de detergente.



3. Resolve.

Um supermercado vende sumo concentrado de laranja em dois tipos de embalagens.

a) Quantas latas menores correspondem à mesma quantidade de sumo de uma lata grande? \_\_\_\_\_

b) O que sai mais barato: comprar dois litros de sumo em latas menores ou apenas uma lata grande? \_\_\_\_\_

