

PET 4 – 5º ano – 2ª Semana
Componente Curricular: Matemática

- 1 – Você já observou que as medidas de capacidade podem ser feitas por vários objetos presentes no nosso dia a dia? Por exemplo: garrafas, xícaras, copos, colheres, etc...



Disponível em: <https://pixabay.com/pt/illustrations/search/>. Acesso em: 27 jul. 2020.

Converse com um adulto e pergunte como ele já usou algum desses objetos para medir e para qual finalidade.

Resposta pessoal.

- 2 – Se a capacidade de uma garrafa de refrigerante é 2 litros, quantos copos de capacidade de 200 ml poderemos encher com o refrigerante?

$$200+200+200+200+200+200+200+200+200+200=2.000$$

Com uma garrafa de 2 litros de refrigerante é possível encher 10 copos de 200ml.



- 3 – A mãe de Luíza resolveu fazer um bolo. Ela precisa de uma xícara de leite, que tem a capacidade de 240 ml. Sabendo que uma colher de sopa tem a capacidade de 15 ml, quantas colheres a mãe de Luíza vai precisar para encher uma xícara?

$$240/15=16$$

Ela vai precisar de 16 colheres para encher a xícara.



