

PET 7 – 2º ano – 4ª Semana
Componente Curricular: Matemática

1- Flávia e Marcos mediram a quantidade de suco de abacaxi que cabe em duas jarras iguais. Observe a cena.



Imagem extraída do livro: Novo bem-me-quer matemática, 2º ano. Editora do Brasil, 2017.

A) De quantos copos de suco Flávia precisou para encher a jarra?

4 copos

B) E Marcos? 5 copos.



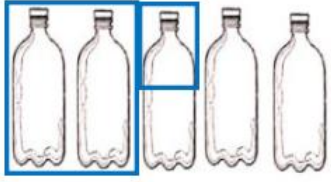
C) Porque eles não usaram a mesma quantidade de copos para encher as jarras?

Porque os copos possuem capacidades diferentes.

2 – Desenhe, escreva ou cole gravuras de produtos que compramos por litro.



3 – Em cada garrafa cabe 1 litro de refresco. Pinte o conteúdo das garrafas de acordo com as indicações.

a)  3 litros	b)  5 litros	c)  2 litros e meio
---	---	--

4 – Defenda sua ideia.

Observe os desenhos abaixo e responda:



O Senhor Carlos enchendo a piscina.



Beto enchendo a piscina.

Quem usará mais vezes o balde para encher a piscina? Por quê?

Beto. Porque a capacidade do seu balde é menor.