

## Atividade principal - MAT7\_29NUM02

Luíza gostaria de encher um pote, que possui capacidade de 1,7L, com a água de outro recipiente bem maior. Para auxiliar a transportar a água sem desperdiçar ela possui quatro recipientes menores:

Uma concha, que cabe 25 mL

Um copo de 275 mL

Um copo de 325 mL

Uma Jarra de 500 mL

De que forma a Luíza poderia utilizar esses recipientes para transportar a água? Utilize diferentes estratégias para encontrar sua resposta.

---

Luíza gostaria de encher um pote, que possui capacidade de 1,7L, com a água de outro recipiente bem maior. Para auxiliar a transportar a água sem desperdiçar ela possui quatro recipientes menores:

Uma concha, que cabe 25 mL

Um copo de 275 mL

Um copo de 325 mL

Uma Jarra de 500 mL

De que forma a Luíza poderia utilizar esses recipientes para transportar a água? Utilize diferentes estratégias para encontrar sua resposta.

---

Luíza gostaria de encher um pote, que possui capacidade de 1,7L, com a água de outro recipiente bem maior. Para auxiliar a transportar a água sem desperdiçar ela possui quatro recipientes menores:

Uma concha, que cabe 25 mL

Um copo de 275 mL

Um copo de 325 mL

Uma Jarra de 500 mL

De que forma a Luíza poderia utilizar esses recipientes para transportar a água? Utilize diferentes estratégias para encontrar sua resposta.