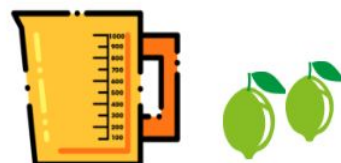


Atividade Raio X MAT5_08NUM07

Maria usará uma jarra de 1 litro para fazer uma limonada. Ela colocou $\frac{3}{4}$ de litro de água na jarra e acrescentou $\frac{1}{6}$ de litro de suco de limão.



Qual a fração da jarra que está com a mistura de água e suco de limão?

Maria usará uma jarra de 1 litro para fazer uma limonada. Ela colocou $\frac{3}{4}$ de litro de água na jarra e acrescentou $\frac{1}{6}$ de litro de suco de limão.



Qual a fração da jarra que está com a mistura de água e suco de limão?

Maria usará uma jarra de 1 litro para fazer uma limonada. Ela colocou $\frac{3}{4}$ de litro de água na jarra e acrescentou $\frac{1}{6}$ de litro de suco de limão.



Qual a fração da jarra que está com a mistura de água e suco de limão?

Maria usará uma jarra de 1 litro para fazer uma limonada. Ela colocou $\frac{3}{4}$ de litro de água na jarra e acrescentou $\frac{1}{6}$ de litro de suco de limão.



Qual a fração da jarra que está com a mistura de água e suco de limão?