

Atividade Principal - MAT5_14ALG04



Rogério e Karina são irmãos. Nos finais de semana eles trabalham vendendo sorvete. Esse final de semana eles venderam juntos R\$ 75,00. Agora eles precisam dividir o dinheiro. O problema é que Luana vendeu o dobro do que Rogério vendeu. Então responda:

- a) Rogério acha que eles devem receber quantias iguais. Você concorda? Por quê?
 - b) Como poderíamos dividir o dinheiro de forma justa?
 - c) Como fazemos essa divisão? Quanto cada um deve receber?
-

Atividade Principal - MAT5_14ALG04



Rogério e Karina são irmãos. Nos finais de semana eles trabalham vendendo sorvete. Esse final de semana eles venderam juntos R\$ 75,00. Agora eles precisam dividir o dinheiro. O problema é que Luana vendeu o dobro do que Rogério vendeu. Então responda:

- d) Rogério acha que eles devem receber quantias iguais. Você concorda? Por quê?
 - e) Como poderíamos dividir o dinheiro de forma justa?
 - f) Como fazemos essa divisão? Quanto cada um deve receber?
-

Atividade Principal - MAT5_14ALG04



Rogério e Karina são irmãos. Nos finais de semana eles trabalham vendendo sorvete. Esse final de semana eles venderam juntos R\$ 75,00. Agora eles precisam dividir o dinheiro. O problema é que Luana vendeu o dobro do que Rogério vendeu. Então responda:

- g) Rogério acha que eles devem receber quantias iguais. Você concorda? Por quê?
 - h) Como poderíamos dividir o dinheiro de forma justa?
 - i) Como fazemos essa divisão? Quanto cada um deve receber?
-

Atividade Principal - MAT5_14ALG04

Rogério e Karina são irmãos. Nos finais de semana eles trabalham vendendo sorvete. Esse final de semana eles venderam juntos R\$ 75,00. Agora eles precisam dividir o dinheiro. O problema é que Luana vendeu o dobro do que Rogério vendeu. Então responda:

- j) Rogério acha que eles devem receber quantias iguais. Você concorda? Por quê?

- k) Como poderíamos dividir o dinheiro de forma justa?
 - l) Como fazemos essa divisão? Quanto cada um deve receber?
-

-