Atividade complementar - MAT6_06NUM08

precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-

precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
-
1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e precisaram dividir 2,02 por 2. Bruno obteve 1,1 como resultado e Ricardo 1,01. Quem está correto, qual foi o erro cometido?
2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?
-
2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?
-
2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?
-
2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?
-
2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?
-

1- Dois amigos Bruno e Ricardo estão fazendo um exercício de matemática e

2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?

_

2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?

·-----

-

2- Carlos ganhou uma bolsa de estudos para fazer um curso nos Estados Unidos. Por isso precisa de 510 dólares para a viagem. Se Bruno tem R\$1365,50 e sabendo que 1 dólar equivale a R\$2,35 ele tem dinheiro suficiente para sua viagem?

Desafio

Escreva o termo desconhecido em cada item abaixo:

d)
$$\frac{?}{}$$
 x 7,15 = 7,150

-

Desafio

Escreva o termo desconhecido em cada item abaixo:

_

Desafio

Escreva o termo desconhecido em cada item abaixo:

d)
$$\frac{?}{}$$
 x 7,15 = 7,150

_

Desafio

Escreva o termo desconhecido em cada item abaixo:

Desafio

Escreva o termo desconhecido em cada item abaixo:

d)
$$2 \times 7,15 = 7,150$$