

Roberta vende docinhos, apresentando aos clientes as seguintes opções:

100 unidades: R\$86,00

20 unidades: R\$18,00

- a) A quantidade de docinhos e o seu preço são grandezas proporcionais? Justifique.
 - b) Qual deve ser o preço de 20 unidades para que essas grandezas sejam diretamente proporcionais?
-

Roberta vende docinhos, apresentando aos clientes as seguintes opções:

100 unidades: R\$86,00

20 unidades: R\$18,00

- a) A quantidade de docinhos e o seu preço são grandezas proporcionais? Justifique.
 - b) Qual deve ser o preço de 20 unidades para que essas grandezas sejam diretamente proporcionais?
-

Roberta vende docinhos, apresentando aos clientes as seguintes opções:

100 unidades: R\$86,00

20 unidades: R\$18,00

- a) A quantidade de docinhos e o seu preço são grandezas proporcionais? Justifique.
 - b) Qual deve ser o preço de 20 unidades para que essas grandezas sejam diretamente proporcionais?
-

Roberta vende docinhos, apresentando aos clientes as seguintes opções:

100 unidades: R\$86,00

20 unidades: R\$18,00

- a) A quantidade de docinhos e o seu preço são grandezas proporcionais? Justifique.
 - b) Qual deve ser o preço de 20 unidades para que essas grandezas sejam diretamente proporcionais?
-

Roberta vende docinhos, apresentando aos clientes as seguintes opções:

100 unidades: R\$86,00

20 unidades: R\$18,00

- a) A quantidade de docinhos e o seu preço são grandezas proporcionais? Justifique.
 - b) Qual deve ser o preço de 20 unidades para que essas grandezas sejam diretamente proporcionais?
-