

Comprueba si hay errores en este problema de palabras: enough-cash?

Direcciones: Vaya a la tienda con \$ 1.50 en su bolsillo. Escribe una función que acepte el precio de un artículo y devuelve verdadero si tiene suficiente dinero para comprar el artículo y falso si no lo tiene.

Declaración de contrato y propósito

Todo contrato tiene 3 partes...

;	enough-cash?	:	string	→	boolean
	<hr/>		<hr/>		<hr/>
	<i>function name</i>		<i>domain</i>		<i>range</i>

;	Verifique si el artículo cuesta menos de 1.50				
	<hr/>				
	<i>what does the function do?</i>				

Ejemplos

Escribe algunos ejemplos, luego circula y marca los cambios...

(EXAMPLE (enough-cash?	"gum")	(< gum 1.5))
	<hr/>	<hr/>		<hr/>	
	<i>function name</i>	<i>input(s)</i>		<i>what the function produces</i>	

(EXAMPLE (enough-cash?	"soda")	(< gum 150))
	<hr/>	<hr/>		<hr/>	
	<i>function name</i>	<i>input(s)</i>		<i>what the function produces</i>	

Definición

Escribe la definición, nombres de variables a todos sus valores de entrada...

(define (enough-cash?	item)
	<hr/>	<hr/>	
	<i>function name</i>	<i>variables</i>	

(< item 1.5))
<hr/>	
<i>what the function does with those variables</i>	