

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

Direcciones: Tienes 100 pies cuadrados de alfombra para poner en tu habitación. Escribe una función que toma el largo y ancho de su habitación y regresa verdadero si tiene suficiente alfombra y es falsa si no lo haces

Declaración de contrato y propósito

Todo contrato tiene 3 partes...

; enough-carpet? : number number → number
function name *domain* *range*

; Dado el largo y ancho de una habitación, ¿el área es menos de 100 pie
what does the function do?

Ejemplos

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

(EXAMPLE (enough-carpet? (10 15)) (< (* 10 15) 100))
function name *input(s)* *what the function produces*

(EXAMPLE (enough-carpet? (9 10)) (< (* 9 10) 100))
function name *input(s)* *what the function produces*

Definición

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

(define(enough-carpet? length width)
function name *variables*

(< (* length width) 100))
what the function does with those variables