

Pregunta **1**

Sin responder aún


Puntúa como 1,00

Grafique el sólido V limitado por las superficies de ecuaciones:

$$(x - 2)^2 + y^2 = 4, z = x, z = x + 4$$

Empleando coordenadas cilíndricas plantee el cálculo de la masa M de V si la densidad de masa está dada por $f(x, y, z) = \sqrt{x}$

Tamaño máximo para nuevos archivos: 200MB, número máximo de archivos adjuntos: 1



[Archivos](#)

Puede arrastrar y soltar archivos aquí para añadirlos

Tipos de archivo aceptados
documento PDF .pdf

