

Esto es un texto de prueba...

Pregunta 1. A continuacion la definicion de la integral por partes

$$\int u dv = uv - \int v du$$

Basado en eso, resuelva las siguientes operaciones

A) Integral definida

B) $\int x \cos(x) dx$

C) $\int x \cos(x) dx$

D) $\int x \cos(x) dx$

$$x^n + y^n = z^n$$

Pregunta 2. Resuelva la ecuacion.

$$7x = 10$$

$$\frac{10}{7}$$

Pregunta 3. Resuelva la ecuacion.

$$10x = 10$$

$$1$$