

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.

$$6x = 7 \\ \frac{7}{6}$$

Pregunta 3. Resuelva la ecuacion.

$$2x = 9 \\ \frac{9}{2}$$