



Advertencia: Javascript permite la interactividad con este archivo de PDF. Para obtener una funcionalidad completa, debe utilizar un navegador de PDF compatible con Javascript. Actualmente solo esta disponible en Adobe Reader.

PRIMITIV

JUEGO DE TABLA

Selecciona una o más respuestas correctas para cada una de las preguntas del examen y haz click al botón Finalizar. Las respuestas se evaluarán automáticamente.



Elige la primitiva correcta de cada función en $(0; \infty)$:

1. $\int \left(x^3 - \frac{x}{2} \right) dx$

2. $\int \left(\frac{5}{2}x^4 + \frac{1}{x^2} \right) dx$

3. $\int (3 \sin x - 2 \cos x) dx$

4. $\int (4x^3 + 3x^2 - 5x^4) dx$

5. $\int \left(\frac{1}{\sqrt{x}} - 2 \sin x \right) dx$

6. $\int (\sqrt[3]{x} + \sqrt[5]{x}) dx$

