

Actividad de la lección 1.3

Instrucciones. Determinar el valor aproximado de la integral usando:

- a) Regla del trapecio
- b) Regla de Simpson

$$1. \int_2^4 \frac{e^x}{x} dx, \quad n = 10$$

$$2. \int_1^4 \frac{1}{x} dx \qquad n = 6$$