Calcular
$$I = \int (x+1)(3x-2) dx$$
.

$$I = \int 3x^2 + x - 2 \, dx = \boxed{x^3 + \frac{x^2}{2} - 2x + c}$$

Documento compilado em Thursday $13^{\rm th}$ March, 2025, 20:23, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".

Licença de uso: $\bigoplus_{\mathsf{BV}} \bigotimes_{\mathsf{NC}} \bigcirc_{\mathsf{SA}}$





 $\label{eq:compartial} A tribuição-Não Comercial-Compartilha Igual \ (CC\ BY-NC-SA).$