

$$\int x e^x dx = x e^x - e^x \quad \int x e^x dx = \frac{x e^x \ln e - e^x}{\ln^2 e}$$

γ について

オイラー定数 γ の入力は数学記号パレットから行います。
この γ の値は、1000桁のシステム定数としてもっています。

$$\gamma = 0.577215664901533$$