

N°4704

N°4704 : Règles de base (puissance)

Effectuer le calcul suivant :

$$(e^{4x})^4$$

On donnera la réponse sous la forme la plus simple possible.

$$(e^{4x})^4 = e^{4 \times 4x}$$

$$(e^{4x})^4 = \underline{e^{16x}}$$