

N°4702

N°4702 : Règles de base (division)

Effectuer le calcul suivant :

$$\frac{e^{-2}}{e^{-5}}$$

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

$$\frac{e^{-2}}{e^{-5}} = e^{-2 - (-5)}$$

$$\frac{e^{-2}}{e^{-5}} = e^{-2+5}$$

$$\frac{e^{-2}}{e^{-5}} = \underline{e^3}$$