

N°18003

Sachant que $a = \frac{8}{27}$, calculer et mettre sous la forme d'un entier ou d'une fraction :

L'inverse de l'opposé de a

$$-\frac{27}{8}$$

Correct 😊^① L'opposé s'obtient en changeant le signe donc $-\frac{8}{27}$
^② L'inverse d'une fraction s'obtient en permutant son numérateur et son dénominateur donc $-\frac{27}{8}$