

Problema 126: Ordena de menor a mayor estos números en notación científica.

a)  $1,45 \cdot 10^{-3}$  b)  $-2,67 \cdot 10^{-3}$  c)  $4,75 \cdot 10^{-3}$  d)  $6,25 \cdot 10^{-2}$

Primero ordenamos los números negativos y luego los positivos. Primero los ordenamos por la potencia de diez, y a igualdad por el decimal.

$$-2,67 \cdot 10^{-3} < 1,45 \cdot 10^{-3} < 4,75 \cdot 10^{-3} < 6,25 \cdot 10^{-2}$$