

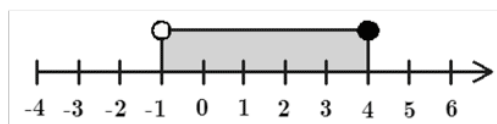
Exercício nº 410

Qual é o mínimo múltiplo comum entre 12 e 24?

- A** $2^2 \times 3$ **B** $2^3 \times 3$ **C** $2^5 \times 3^2$ **D** $2^6 \times 3^2$

Exercício nº 411

Considera a seguinte representação gráfica de um intervalo de números reais.



Qual dos seguintes conjuntos define este intervalo?

- A** $\{x \in \mathbb{R}: x \geq -1 \wedge x < 4\}$
B $\{x \in \mathbb{R}: x > -1 \wedge x \leq 4\}$
C $\{x \in \mathbb{R}: x \geq -1 \vee x < 4\}$
D $\{x \in \mathbb{R}: x > -1 \vee x \leq 4\}$

Exercício nº 417

Qual é o mínimo múltiplo comum entre dois números primos diferentes, a e b ?

- A** $a \times b$
B $a + b$
C a
D b