

20. ¿Cuál de las siguientes expresiones representa una descomposición del número 12 056 ?
- A) $1 \cdot 10^3 + 2 \cdot 10^2 + 5 \cdot 10^1 + 6 \cdot 10^0$
- B) $1 \cdot 10^4 + 2 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^2 + 6 \cdot 10^1$
- C) $1 \cdot 10^4 + 2 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^1 + 6 \cdot 10^0$
- D) $1 \cdot 10^5 + 2 \cdot 10^4 + 5 \cdot 10^2 + 6 \cdot 10^1$

FORMA 111 – 2025

21.01.2025