

MÁXIMO COMÚN DIVISOR Y MÍNIMO COMÚN MÚLTIPLO

Problema 75:

Si $MCM(a; b) = 15$, $MCD(a; b) = 8$. Calcula el producto de a y b .

Solución Problema 75:

Sabemos que:

$$MCD \cdot MCM = a \cdot b$$

Luego,

$$a \cdot b = 15 \cdot 8 = 120$$