

*Mínimo común múltiplo (MCM) y**Máximo Común divisor (MCD)*

Halla el **MCM** de los siguientes números:

a) **M_6** = (____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ...)

M_{20} = (____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ...)

Números comunes: _____

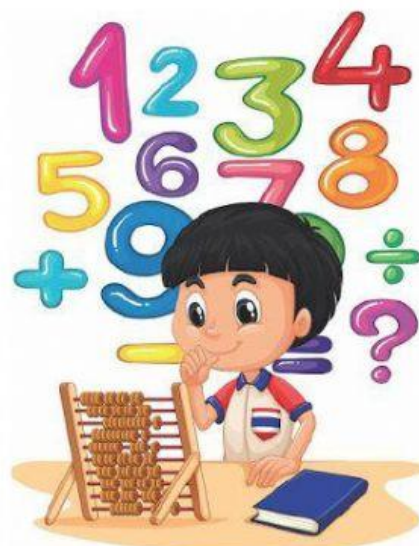
MCM de 6 y de 20 es: _____

b) **M_{10}** = (____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ...)

M_{15} = (____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ____, ...)

Números comunes: _____

MCM de 10 y de 15 es: _____





Halla el **MCD** de los siguientes números:

a) $D_{18} = (\underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}})$

Números comunes: _____

MCD de 18 y de 24 es: _____

b) $D_{28} = (\underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}}, \underline{\hspace{1cm}})$



$$D_{32} = (\quad, \quad, \quad, \quad, \quad, \quad)$$

Números comunes: _____

MCD de 28 y de 32 es: _____

