

7. Calcula.

- El mínimo común múltiplo de 3 y 4

$$\begin{array}{r} 3 \\ 1 \end{array} \Big| \begin{array}{l} 3 \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \\ 1 \end{array} \Big| \begin{array}{l} 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$$

$$3 = \boxed{3}$$

$$4 = \boxed{2} \cdot \boxed{2}$$

m.c.m. (3, 4) = $3 \times 2 \times 2 =$

- El mínimo común múltiplo de 5

- El mínimo común múltiplo de 4 y 10.

- El mínimo común múltiplo de 1

- m.c.m. (8, 12)

- m.c.m. (6, 8)

- m.c.m. (8, 20)

- m.c.m. (6, 10)

- m.c.m. (8, 16)

- m.c.m. (6, 15)

- m.c.m. (9, 12)

- m.c.m. (15, 30)