

6.- Calcula el m.c.m. de estos números:

$$\begin{array}{r} \text{a) } 9 \text{ y } 15 \\ 9 | \qquad \qquad 15 | \qquad \qquad \end{array}$$

$$\text{b) } 8 \text{ y } 12 \quad 8 \mid \quad 12 \mid \quad 8 = \\ \qquad \qquad \qquad 12 = \\ \qquad \qquad \qquad \text{m.c.m.} =$$

c) 3, 4 y 6 3 | 4 | 6 | 3 =
 | | | 4 =
 | | | 6 =
 | | | m.c.m. =

7.- Calcula el m.c.d. de estos números:

c) 9 y 15 9 | 15 | 9 =
 | |
 | | 15 =
 | |
 | | m.c.d. =

d) 24 y 56 24 | 56 | 24 =
 | |
 | | 56 =
 | |
 | | m.c.d. =

8.- ¿Cómo sabemos si un número es divisible entre 3?

¿Y entre 5? _____

¿Y entre 2? _____

9.- Realiza estas sumas de números enteros:

- a) $(+6) + (-4) =$
- b) $(+15) + (-12) =$
- c) $(+12) + (-14) =$
- d) $(-23) + (-20) =$

10.- Realiza estas restas de números enteros:

- a) $(+6) - (-4) =$
- b) $(+15) - (-12) =$
- c) $(+12) - (-14) =$
- d) $(-23) - (-20) =$