

- Encuentra el término desconocido en cada proporción

a) $\frac{5}{x} = \frac{10}{24}$ $x =$

b) $\frac{7}{6} = \frac{m}{24}$ $m =$

c) $\frac{a}{12} = \frac{5}{4}$ $a =$

d) $\frac{8}{9} = \frac{48}{b}$ $b =$

- Completa las siguientes tablas de proporcionalidad

N.º de entradas	1	2	3	4	5	6
Valor por pagar	6					

N.º de autos	2			5	7	9
N.º de llantas		12	16			36

N.º de horas	3				9	12
N.º de ejercicios resueltos	36	48	72	84		

Ahorro		2			9	15
Meses	25	50	100	150		