



Tema: Despeje de fórmulas

Instrucciones: Desarrolle lo que a continuación se le pide.

Consulte el video cuantas veces sea necesario.

1. Para despejar cada variable indicada en cada ejemplo, escriba las variables en el lugar correcto de la ecuación despejada:

- $W = F d$, despeje para d

$$d = \underline{\hspace{2cm}}$$

- $V = I R$, despeje para I

$$I = \underline{\hspace{2cm}}$$

- $V = \frac{d}{t}$, despeje para d

$$d = \underline{\hspace{2cm}}$$

- $V = \frac{d}{t}$, despeje para t

$$t = \underline{\hspace{2cm}}$$

- $h = 3s + 5n$, despeje para n

$$n = \underline{\hspace{2cm}}$$

- $h = 3s + 5n$, despeje para s

$$s = \underline{\hspace{2cm}}$$

- $K = \frac{1}{2} p$, despeje para p

$$p =$$