

Propuestos6: La construcción de un conjunto habitacional de 10 casas demora 16 semanas con 50 obreros con una eficiencia normal igual a uno, si se decide reemplazar a todos los obreros con 20 obreros el doble de eficientes y construir 20 casas, ¿cuántas semanas demoraran ?

Complete las casillas según corresponda

SOLUCIÓN:

N° Casas	N° Obreros	Semanas	η : Eficiencia
		x	

$$x = \frac{\times \quad \times \quad \times}{\times \quad \times}$$

$$x =$$

Escoja el símbolo a las opciones desplegables, según sea DP o IP o simplemente "+"

$\bar{+}$ \pm $+$

RESPUESTA: Con obreros doblemente eficientes demorarán días.