

Regla de 3 compuesta

Resuelve el siguiente problema.

- Cinco trabajadores tardan 16 días en construir una pequeña casa trabajando 6 horas diarias. ¿Cuántos trabajadores serán necesarios para construir dicha casita en 10 días si trabajan 8 horas diarias?



| | | |
|----------------------|--------------|-------|
| <input type="text"/> | | |
| Días | Trabajadores | Horas |
| | | |
| | | |

$$X = \frac{\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{}}{x}$$

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

$$X =$$



Respuesta: