

OBJETO	REALIDAD	DIBUJO	OPERACIONES
Cama	180 cm 110 cm	7'2 cm 4'4 cm	$x = \frac{180}{25} = 7'2 \text{ cm}$ // $x' = \frac{110}{25} = 4'4 \text{ cm}$
	150 cm 150 + 110 cm	6 cm 10'4 cm	$x = \frac{150}{25} = 6 \text{ cm}$
Ventana	90 cm	3'6 cm	$x = \frac{90}{25} = 3'6 \text{ cm}$
Ropero	40 cm 200 cm	1'6 cm 8 cm	$x = \frac{40}{25} = 1'6 \text{ cm}$ $x' = \frac{200}{25} = 8 \text{ cm}$
Escritorio	80 cm 170 cm	3'2 cm 6'8 cm	$x = \frac{80}{25} = 3'2 \text{ cm}$ $x' = \frac{170}{25} = 6'8 \text{ cm}$
Puerta	70 cm	2'8 cm	$x = \frac{70}{25} = 2'8 \text{ cm}$
	190 cm	7'6 cm	$x = \frac{190}{25} = 7'6 \text{ cm}$
	180 + 190 cm	14'8 cm	$x = 7'2 + 7'6 = 14'8$

Realidad

Dibujo

25 cm ————— 1 cm

180 cm ————— $x \rightarrow x = 7'2$

