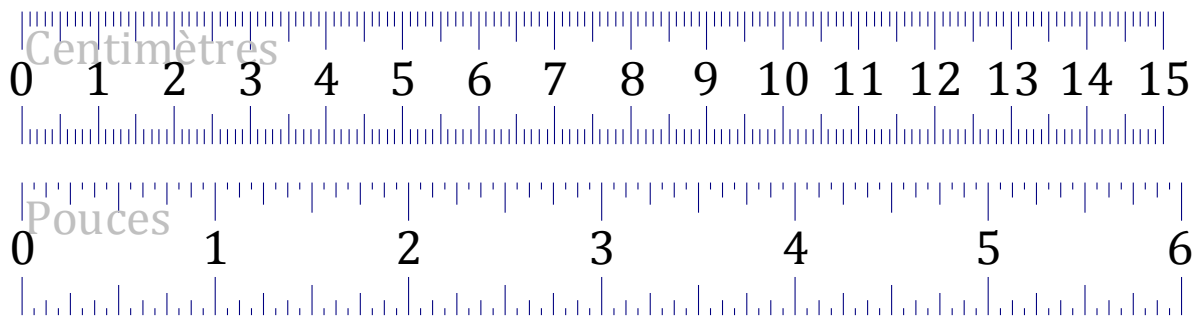


Conversion Centimètres et Pouces (B)

À l'aide des règles, effectuez les conversions entre po ($\frac{1}{8}$ près) et cm (0,1 près)



$$5,4 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$12,7 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$2 \frac{5}{8} \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$1 \frac{1}{8} \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$5,4 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$3,8 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$3,2 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$5,1 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$3 \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$7,9 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$1,3 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$2 \frac{7}{8} \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$\frac{3}{8} \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

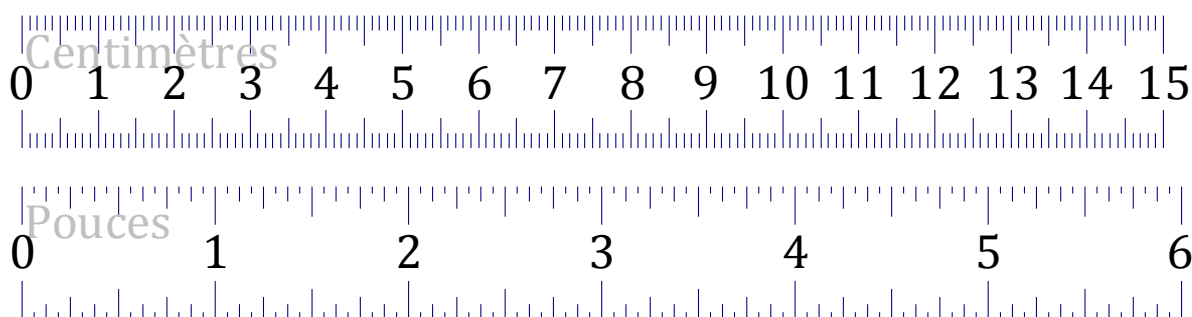
$$4 \frac{1}{8} \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$1,3 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ po}$$

$$1 \text{ po} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

Conversion Centimètres et Pouces (B) Solutions

À l'aide des règles, effectuez les conversions entre po ($\frac{1}{8}$ près) et cm (0,1 près)



$$5,4 \text{ cm} = 2 \frac{1}{8} \text{ po}$$

$$12,7 \text{ cm} = 5 \text{ po}$$

$$6,7 \text{ cm} = 2 \frac{5}{8} \text{ po}$$

$$2,9 \text{ cm} = 1 \frac{1}{8} \text{ po}$$

$$5,4 \text{ cm} = 2 \frac{1}{8} \text{ po}$$

$$3,8 \text{ cm} = 1 \frac{1}{2} \text{ po}$$

$$3,2 \text{ cm} = 1 \frac{1}{4} \text{ po}$$

$$5,1 \text{ cm} = 2 \text{ po}$$

$$7,6 \text{ cm} = 3 \text{ po}$$

$$7,9 \text{ cm} = 3 \frac{1}{8} \text{ po}$$

$$1,3 \text{ cm} = \frac{1}{2} \text{ po}$$

$$7,3 \text{ cm} = 2 \frac{7}{8} \text{ po}$$

$$1,0 \text{ cm} = \frac{3}{8} \text{ po}$$

$$10,5 \text{ cm} = 4 \frac{1}{8} \text{ po}$$

$$1,3 \text{ cm} = \frac{1}{2} \text{ po}$$

$$2,5 \text{ cm} = 1 \text{ po}$$