## Convertir Pulgadas a Centímetros (D)

$1 \mathrm{in}=2.54 \mathrm{~cm} ; 1 / 2 \mathrm{in}=1.27 \mathrm{~cm} ; 1 / 4 \mathrm{in}=0.635 \mathrm{~cm} ; 1 / 8 \mathrm{in}=0.3175 \mathrm{~cm}$
$21 / 8$ in $\quad \mathrm{cm} \quad 73 / 8 \mathrm{in}=$
$6 \frac{1}{4} \mathrm{in} \quad=\quad \mathrm{cm}$
6 in $\quad=\quad \mathrm{cm}$
$4 \frac{1}{4}$ in
$=\quad \mathrm{cm}$
$45 / 8 \mathrm{in} \quad=\quad \mathrm{cm}$
$31 / 2$ in
$=\quad \mathrm{cm}$
$3 \frac{1}{2}$ in $\quad=\quad \mathrm{cm}$
$51 / 8$ in
$=\quad \mathrm{cm}$
$8 \frac{1}{4}$ in $\quad=\quad \mathrm{cm}$
$21 / 8$ in
$=\quad \mathrm{cm}$
$25 / 8 \mathrm{in}=\quad \mathrm{cm}$

7 5/8 in
$=\quad \mathrm{cm}$
1 in $=$
$=\quad \mathrm{cm}$
$35 / 8$ in
$=\quad \mathrm{cm}$
$4 \frac{1}{8} \mathrm{in} \quad=\quad \mathrm{cm}$
$1 \frac{1}{2}$ in
$=\quad \mathrm{cm}$
$83 / 4$ in

$$
=\quad \mathrm{cm}
$$

$7 \frac{1}{4}$ in $\quad=\quad \mathrm{cm}$
$83 / 4$ in $\quad=\quad \mathrm{cm}$

## Convertir Pulgadas a Centímetros (D) Resp.

$1 \mathrm{in}=2.54 \mathrm{~cm} ; 1 / 2 \mathrm{in}=1.27 \mathrm{~cm} ; 1 / 4 \mathrm{in}=0.635 \mathrm{~cm} ; 1 / 8 \mathrm{in}=0.3175 \mathrm{~cm}$
$21 / 8 \mathrm{in}=5.3975 \mathrm{~cm}$
$73 / 8$ in $\quad=18.7325 \mathrm{~cm}$
$6 \frac{1}{4} \mathrm{in}=15.875 \mathrm{~cm}$
$4 \frac{1}{4} \mathrm{in}=10.795 \mathrm{~cm}$
$31 / 2 \mathrm{in}=8.89 \mathrm{~cm}$
$5 \frac{1}{8}$ in $=13.0175 \mathrm{~cm}$
$21 / 8 \mathrm{in}=5.3975 \mathrm{~cm}$
$75 / 8$ in $=19.3675 \mathrm{~cm}$
$35 / 8 \mathrm{in}=9.2075 \mathrm{~cm}$
$1 \frac{1}{2}$ in =
$=3.81 \mathrm{~cm}$
$83 / 4$ in

$$
=22.225 \mathrm{~cm}
$$

$45 / 8$ in $=11.7475 \mathrm{~cm}$
$31 / 2$ in $\quad=\quad 8.89 \mathrm{~cm}$
$8 \frac{1}{4} \mathrm{in}=20.955 \mathrm{~cm}$
$25 / 8 \mathrm{in}=6.6675 \mathrm{~cm}$
$1 \mathrm{in}=2.54 \mathrm{~cm}$
$4 \frac{1}{8} \mathrm{in}=10.4775 \mathrm{~cm}$
$7 \frac{1}{4} \mathrm{in} \quad=\quad 18.415 \mathrm{~cm}$
$83 / 4 \mathrm{in} \quad=\quad 22.225 \mathrm{~cm}$

