

Multiplier ou diviser pour convertir : mesures d'aires

 $31,4 \text{ mm}^2$ en cm^2

: 100

centièmes

 $0,314 \text{ cm}^2$ $24,56 \text{ m}^2$ en cm^2 $\times 10\,000$

D de mille

 $245\,600 \text{ cm}^2$ $75,8 \text{ cm}^2$ en dm^2

: 100

centièmes

 $0,758 \text{ dm}^2$ $2\,789 \text{ cm}^2$ en m^2

: 10 000

dix millièmes

 $0,2789 \text{ m}^2$ $1,423 \text{ cm}^2$ en mm^2 $\times 100$

centaines

 $142,3 \text{ mm}^2$ $3\,941 \text{ cm}^2$ en m^2

: 10 000

dix millièmes

 $0,3941 \text{ m}^2$ 9 dm^2 en m^2

: 100

centièmes

 $0,09 \text{ m}^2$ $0,4 \text{ dm}^2$ en mm^2 $\times 10\,000$

D de mille

 $4\,000 \text{ mm}^2$