

GM15 On recherche pour un disque

Aire	Rayon	Périmètre
$100\pi \text{ dm}^2$	10 dm	$20\pi \text{ dm} \cong 62,83 \text{ dm}$
$12,25\pi \text{ cm}^2 \cong 38,48 \text{ cm}^2$	3,5 cm	$7\pi \text{ cm}$
3761 m^2	$\sim 34,60 \text{ m}$	$\sim 217,40 \text{ m}$
$\sim 9296,82 \text{ cm}^2$	$\sim 54,40 \text{ cm}$	341,8 cm