

On considère un cylindre de rayon r , de hauteur h et de volume \mathcal{V} . Recopie et complète le tableau ci-dessous.

rayon r	hauteur h	volume exact \mathcal{V} ($\dots \times \pi$)
3,5 cm	41 mm	
5,9 dm	4,17 m	
2,5 dam	6,8 m	
3,05 dam	0,421 km	