

OVERZICHT FORMULES:

omtrek cirkel = $\pi \times \text{diameter}$

oppervlakte cirkel = $\pi \times \text{straal}^2$

inhoud prisma = oppervlakte grondvlak \times hoogte

inhoud cilinder = oppervlakte grondvlak \times hoogte

inhoud kegel = $\frac{1}{3} \times$ oppervlakte grondvlak \times hoogte

inhoud piramide = $\frac{1}{3} \times$ oppervlakte grondvlak \times hoogte

inhoud bol = $\frac{4}{3} \times \pi \times \text{straal}^3$