

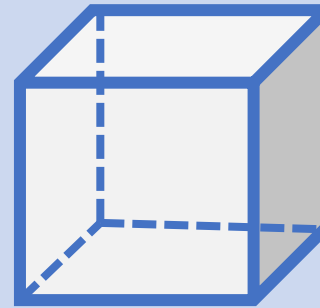
# Buiteoppervlak en Volume

Buiteoppervlak van 'n **Kubus**

$$= 6l^2$$

Volume van 'n **Kubus**

$$= l^3$$



×



Buiteoppervlak van 'n **Reghoekige Prisma**

$$= 2[(l \times b) + (l \times h) + (b \times h)]$$

Volume van 'n **Reghoekige Prisma**

$$= l \times b \times h$$

Buiteoppervlak van 'n **driehoekige Prisma**

$$= 2\left(\frac{1}{2} b \times \perp h\right) + (l \times sy1) + (l \times sy2) + (l \times sy3)$$

Volume van 'n **driehoekige Prisma**

$$= \frac{1}{2} b \times \perp h \times h$$

