

## Vloeistoffen, gasen en warmteleer

## C

druk

dichtheid

$$\rho = \frac{m}{V}$$

$$p = \frac{F}{A}$$

## Algemeen

- 1 Grieks alfabet
- 2 Vermenigvuldigingsfactoren
- 3 SI, Internationaal stelsel van eenheden
  - A Basisgrootheden, aanvullende grootheden en hun eenheden
  - B Definities
- 4 Grootheden en eenheden in het SI (a.. h.. s..)



- 5 Eenheden
- 6 Machten van tien
  - A Massa
  - B Tijd
  - C Temperatuur
  - D Energie

## Wiskundeformules

## 36

## Lengte, oppervlakte en inhoud

## B

		lengte	oppervlakte	inhoud
	cirkel $d = 2r$	omtrek $2\pi r$	$\pi r^2$	
	bol		$4\pi r^2$	$\frac{4}{3}\pi r^3$
	cilinder		$2\pi rh + 2\pi r^2$	$\pi r^2 h$

## Verbanden

## A

