



## Pinta-alan yksiköt

- Pinta-aloilla ilmaistaan kaksiulotteisten kuvioiden suuruuksia.
- Pinta-alan perusyksikkö on neliömetri,  $m^2$ .

Pinta-alamittojen suhdeluku on 100, eli

- muunnettaessa seuraavaksi pienempään yksikköön lukuarvo kerrotaan sadalla
- muunnettaessa seuraavaksi suurempaan yksikköön lukuarvo jaetaan sadalla.

	: 100	: 100	: 100	: 100	: 100	: 100
Neliökilometri	hehtaari	aari	neliömetri	neliödesimetri	neliösenttimetri	neliömillimetri
$km^2$	ha	a	$m^2$	$dm^2$	$cm^2$	$mm^2$
	· 100	· 100	· 100	· 100	· 100	· 100

### Esimerkki

Muunnetaan  $2,5 m^2$  yksikköön  $cm^2$ .

$$2,5 m^2 = 2,5 \cdot 100 \cdot 100 cm^2 = 25000 cm^2$$

Lasketaan kuinka monta hehtaaria (ha) on  $1600 m^2$ .

$$1600 m^2 = 1600 : 100 : 100 ha = 0,16 ha$$