

$725,79 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ hm}$

$499,3 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2$

$84,03 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$

$37 \text{ km}^3 = \dots\dots\dots \text{ hm}^3$

$358 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$

$48 \text{ km}^3 = \dots\dots\dots \text{ dam}^3$

$34 \text{ km}^3 = \dots\dots\dots \text{ hm}^3$

$167,17 \text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{ mm}^2$

$817,1 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$64,76 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{ mm}^3$

$53,53 \text{ hm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$59,87 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ dam}$

$29 \text{ mm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$

$116,5 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ dam}^2$

$46,01 \text{ dam} = \dots\dots\dots \text{ dm}$



$$725,79 \text{ m} = 7,2579 \text{ hm} \quad (\text{komma } 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$499,3 \text{ hm}^2 = 4993000 \text{ m}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$84,03 \text{ cm}^2 = 0,8403 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$37 \text{ km}^3 = 37000 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$358 \text{ dam}^2 = 3580000 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$48 \text{ km}^3 = 48000000 \text{ dam}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$34 \text{ km}^3 = 34000 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$167,17 \text{ dm}^2 = 1671700 \text{ mm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$817,1 \text{ km} = 817100 \text{ m} \quad (\text{komma } 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$64,76 \text{ dm}^3 = 64760000 \text{ mm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$53,53 \text{ hm} = 5353 \text{ m} \quad (\text{komma } 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$59,87 \text{ km} = 5987 \text{ dam} \quad (\text{komma } 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$29 \text{ mm}^2 = 0,29 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$116,5 \text{ m}^2 = 1,165 \text{ dam}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$46,01 \text{ dam} = 4601 \text{ dm} \quad (\text{komma } 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

