

$$861 \text{ km}^3 = \dots\dots\dots \text{ dam}^3$$

$$32,99 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

$$46,2 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ hm}$$

$$22,935 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$275,89 \text{ hm}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

$$667 \text{ mm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$278 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

$$44,02 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

$$71 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2$$

$$844,5 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$71,25 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

$$879,7 \text{ hm} = \dots\dots\dots \text{ km}$$

$$786 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ hm}^3$$

$$324,655 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

$$772,26 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ hm}^2$$



$$861 \text{ km}^3 = 861000000 \text{ dam}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$32,99 \text{ dam}^2 = 32990000 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$46,2 \text{ cm} = 0,00462 \text{ hm} \quad (\text{komma } 4 \text{ plaatsen naar links})$$

$$22,935 \text{ cm}^2 = 0,22935 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$275,89 \text{ hm}^3 = 275890000 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$667 \text{ mm}^2 = 0,0667 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$278 \text{ dm}^3 = 0,278 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$44,02 \text{ cm}^3 = 0,00004402 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$71 \text{ hm}^2 = 710000 \text{ m}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$844,5 \text{ cm}^2 = 8,445 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$71,25 \text{ dam}^2 = 71250000 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$879,7 \text{ hm} = 87,97 \text{ km} \quad (\text{komma } 1 \text{ plaats naar links})$$

$$786 \text{ dam}^3 = 0,786 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$324,655 \text{ dam}^3 = 324655 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$772,26 \text{ dam}^2 = 7,7226 \text{ hm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

