

$$48,9 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ km}^3$$

$$21,992 \text{ mm}^3 = \dots\dots\dots \text{ cm}^3$$

$$910,9 \text{ mm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

$$67 \text{ km}^2 = \dots\dots\dots \text{ dam}^2$$

$$826,6 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ mm}^3$$

$$25 \text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

$$44,585 \text{ hm}^3 = \dots\dots\dots \text{ dam}^3$$

$$31,51 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$$

$$25,89 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$$

$$41,61 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ km}^3$$

$$386,943 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ hm}^3$$

$$20,9 \text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ km}$$

$$928,2 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$$

$$27,499 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ hm}$$

$$26,29 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$$



$$48,9 \text{ dam}^3 = 0,0000489 \text{ km}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$21,992 \text{ mm}^3 = 0,021992 \text{ cm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$910,9 \text{ mm}^2 = 9,109 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$67 \text{ km}^2 = 670000 \text{ dam}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$826,6 \text{ cm}^3 = 826600 \text{ mm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$25 \text{ dm}^2 = 2500 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$44,585 \text{ hm}^3 = 44585 \text{ dam}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$31,51 \text{ hm}^2 = 31510000 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$25,89 \text{ cm}^3 = 0,00002589 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$41,61 \text{ dam}^3 = 0,00004161 \text{ km}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$386,943 \text{ dam}^3 = 0,386943 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$20,9 \text{ dm} = 0,00209 \text{ km} \quad (\text{komma } 4 \text{ plaatsen naar links})$$

$$928,2 \text{ cm}^3 = 0,9282 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$27,499 \text{ cm} = 0,0027499 \text{ hm} \quad (\text{komma } 4 \text{ plaatsen naar links})$$

$$26,29 \text{ cm}^3 = 0,02629 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

