

400,89 m = dam

83,331 hm = dm

920,5 dam = m

39 dam³ = m³

96,93 km = cm

27,18 dam = km

95 hm² = km²

41,755 dam² = hm²

937,192 hm = cm

61,23 m³ = cm³

36 dam³ = dm³

293,4 dm³ = dam³

2 dm² = m²

24,73 hm² = km²

936 hm³ = dam³



$$400,89 \text{ m} = 40,089 \text{ dam} \quad (\text{komma } 1 \text{ plaats naar links})$$

$$83,331 \text{ hm} = 83331 \text{ dm} \quad (\text{komma } 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$920,5 \text{ dam} = 9205 \text{ m} \quad (\text{komma } 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$39 \text{ dam}^3 = 39000 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$96,93 \text{ km} = 9693000 \text{ cm} \quad (\text{komma } 5 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$27,18 \text{ dam} = 0,2718 \text{ km} \quad (\text{komma } 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$95 \text{ hm}^2 = 0,95 \text{ km}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$41,755 \text{ dam}^2 = 0,41755 \text{ hm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$937,192 \text{ hm} = 9371920 \text{ cm} \quad (\text{komma } 4 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$61,23 \text{ m}^3 = 61230000 \text{ cm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$36 \text{ dam}^3 = 36000000 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$293,4 \text{ dm}^3 = 0,0002934 \text{ dam}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$2 \text{ dm}^2 = 0,02 \text{ m}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$24,73 \text{ hm}^2 = 0,2473 \text{ km}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$936 \text{ hm}^3 = 936000 \text{ dam}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

