

91,6 dm<sup>3</sup> = ..... m<sup>3</sup>

94,6 dam<sup>3</sup> = ..... hm<sup>3</sup>

56 mm<sup>3</sup> = ..... cm<sup>3</sup>

14,43 cm<sup>3</sup> = ..... mm<sup>3</sup>

80,918 dm<sup>3</sup> = ..... cm<sup>3</sup>

86,03 km<sup>3</sup> = ..... hm<sup>3</sup>

203 dam<sup>3</sup> = ..... km<sup>3</sup>

530 hm<sup>3</sup> = ..... km<sup>3</sup>

26,295 m<sup>3</sup> = ..... hm<sup>3</sup>

24,7 km<sup>3</sup> = ..... dam<sup>3</sup>

17 m<sup>3</sup> = ..... dm<sup>3</sup>

90,4 dam<sup>3</sup> = ..... m<sup>3</sup>

35 cm<sup>3</sup> = ..... dm<sup>3</sup>

98,378 m<sup>3</sup> = ..... hm<sup>3</sup>

231 cm<sup>3</sup> = ..... dm<sup>3</sup>



$$91,6 \text{ dm}^3 = 0,0916 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$94,6 \text{ dam}^3 = 0,0946 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$56 \text{ mm}^3 = 0,056 \text{ cm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$14,43 \text{ cm}^3 = 14430 \text{ mm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$80,918 \text{ dm}^3 = 80918 \text{ cm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$86,03 \text{ km}^3 = 86030 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$203 \text{ dam}^3 = 0,000203 \text{ km}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$530 \text{ hm}^3 = 0,53 \text{ km}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$26,295 \text{ m}^3 = 0,000026295 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$24,7 \text{ km}^3 = 24700000 \text{ dam}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$17 \text{ m}^3 = 17000 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$90,4 \text{ dam}^3 = 90400 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$35 \text{ cm}^3 = 0,035 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$98,378 \text{ m}^3 = 0,000098378 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$231 \text{ cm}^3 = 0,231 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

