

2,18 dam = cm

2 jaar = weken

36,9674 L = cL

3819 mg = g

30 m³ = hm³

86 cL = mL

69 L = dm³

27,606 dam² = cm²

37,4942 L = cm³

22,135 cm² = mm²

92 cL = mL

1 cm² = dm²

504,9 hm² = m²

25 ons = pond

87,2827 L = cL



$$2,18 \text{ dam} = 2180 \text{ cm} \quad (\text{komma } 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$2 \text{ jaar} = (2 \times 52) \text{ weken} = 104 \text{ weken}$$

$$36,9674 \text{ L} = 3696,74 \text{ cL}$$

$$3819 \text{ mg} = 3,819 \text{ g}$$

$$30 \text{ m}^3 = 0,00003 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar links})$$

$$86 \text{ cL} = 860 \text{ mL}$$

$$69 \text{ L} = 69 \text{ dm}^3$$

$$27,606 \text{ dam}^2 = 27606000 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$37,4942 \text{ L} = 37,4942 \text{ dm}^3 = 37494,2 \text{ cm}^3$$

$$22,135 \text{ cm}^2 = 2213,5 \text{ mm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$92 \text{ cL} = 920 \text{ mL}$$

$$1 \text{ cm}^2 = 0,01 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$504,9 \text{ hm}^2 = 5049000 \text{ m}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$25 \text{ ons} = 2,5 \text{ kilo} = 5 \text{ pond}$$

$$87,2827 \text{ L} = 8728,27 \text{ cL}$$

