

$74,29 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{ dm}^3$

$760,98 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$

$79,189 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$

$143,15 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{ mm}^3$

$207 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dam}^2$

$80,283 \text{ hm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$83,5 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$

$67,733 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ dam}$

$659,51 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$

$734,932 \text{ mm}^3 = \dots\dots\dots \text{ cm}^3$

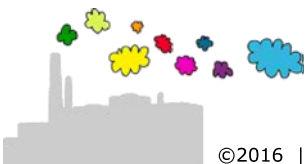
$79,1 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$

$7,338 \text{ dam}^3 = \dots\dots\dots \text{ hm}^3$

$317,01 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ mm}^2$

$31,096 \text{ dam} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$98 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dam}^2$



$$74,29 \text{ cm}^3 = 0,07429 \text{ dm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$760,98 \text{ dam}^2 = 760980000 \text{ cm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$79,189 \text{ dam}^3 = 79189 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$143,15 \text{ dm}^3 = 143150000 \text{ mm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$207 \text{ hm}^2 = 20700 \text{ dam}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 1 \text{ plaats naar rechts})$$

$$80,283 \text{ hm} = 80283 \text{ dm} \quad (\text{komma } 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$83,5 \text{ hm}^2 = 83500000 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$67,733 \text{ cm} = 0,067733 \text{ dam} \quad (\text{komma } 3 \text{ plaatsen naar links})$$

$$659,51 \text{ dm}^3 = 0,65951 \text{ m}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$734,932 \text{ mm}^3 = 0,734932 \text{ cm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$79,1 \text{ dam}^2 = 791000 \text{ dm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 2 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$7,338 \text{ dam}^3 = 0,007338 \text{ hm}^3 \quad (\text{komma } 3 \times 1 \text{ plaats naar links})$$

$$317,01 \text{ m}^2 = 317010000 \text{ mm}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$31,096 \text{ dam} = 310960 \text{ mm} \quad (\text{komma } 4 \text{ plaatsen naar rechts})$$

$$98 \text{ cm}^2 = 0,000098 \text{ dam}^2 \quad (\text{komma } 2 \times 3 \text{ plaatsen naar links})$$

