

LÖSUNG ZU 153:

A ist richtig, weil  $315 \text{ km} = 31\,500\,000 \text{ cm} = 3,15 \cdot 10^7 \text{ cm}$

B ist falsch, weil  $0,0485 \text{ m} = 48,5 \text{ mm} = 4,85 \cdot 10 \text{ mm}$

C ist falsch, weil  $30\,451 \text{ t} = 30\,451\,000\,000 \text{ g} = 3,0451 \cdot 10^{10} \text{ g}$

D ist richtig; weil  $0,043 \text{ cm}^3 = 0,000\,000\,043 \text{ m}^3 = 4,3 \cdot 10^{-8} \text{ m}^3$

E ist falsch, weil  $439 \text{ ha} = 4\,390\,000 \text{ m}^2 = 4,39 \cdot 10^7 \text{ m}^2$

