

-
- (1) a) 90 cm b) 20000 mm c) 5500 cm d) 276000000 mm
e) 40 mm f) 0.5 cm g) 0.011 km h) 0.0008 km
- (2) a) 700000000 dm^2 b) 3400000000 mm^2 c) 8800 a d) 10900000000 cm^2
e) 4700 a f) 0.23 dm^2 g) 27400 a h) 8500000 a
- (3) a) 8000 dm^3 b) 18000000000 mm^3 c) 52000 ml
d) 432000000 cm^3 e) $480000000000000\text{ ml}$
f) $0.000000000000005\text{ km}^3$ g) 0.034 m^3
h) $0.000000000056\text{ km}^3$
- (4) a) 9000 mg b) 35000 kg c) 79000000000 mg d) 437000000 mg
e) 16000 mg f) 0.000005 t g) 0.031 g h) 0.000059 kg