



1)(THA)

a 687 cm = ... m
b 0,3 cm = ... mm
c 0,07 km = ... m
d 450 km = ... m

e 32 m² = ... dm²
f 62000 cm² = ... m²
g 0,7 dm² = ... cm²
h 4500 cm² = ... m²

2) (THA)

a 6,5 m² = ... dm²
b 240 cm² = ... m²
c 5000 dm² = ... dam²

d 5 m³ = ... dm³
e 2,5 dm³ = ... m³
f 400 cm³ = ... dm³

3) (THA)

a 6 Kg = ... g
b 6mg = ... g
c 25000 mg = ... kg

d 2500 g = ... kg
e 2,5 kg = ... mg
f 56 g = ... mg

4) (HA)

a 6,5 m³ = ... L
b 2500 cm³ = ... cL
c 5000 cm³ = ... dL

d 5 mm³ = ... mL
e 2,5 hm³ = ... hL
f 250 dam³ = ...kL

5) (A)

a 6,5 L = ... dm³
b 2500 L = ... m³
c 5000 L = ... dam³

d 5 mL = ... mm³
e 2,5 L = ... m³
f 250 cL = ... cm³