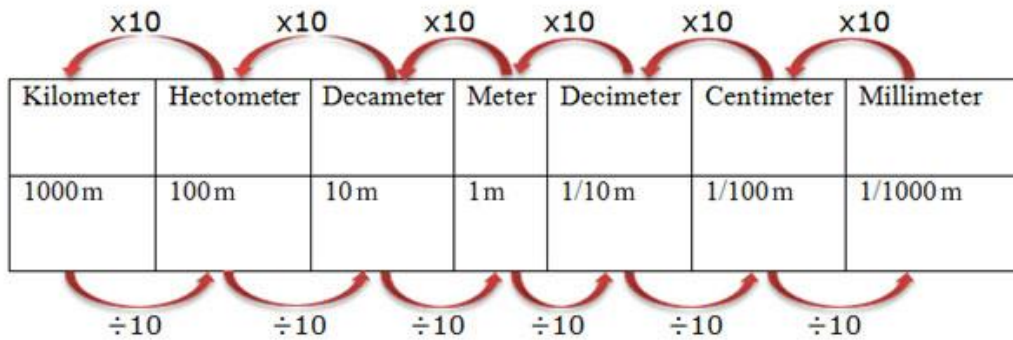


MÅLTABELL-LENGDE



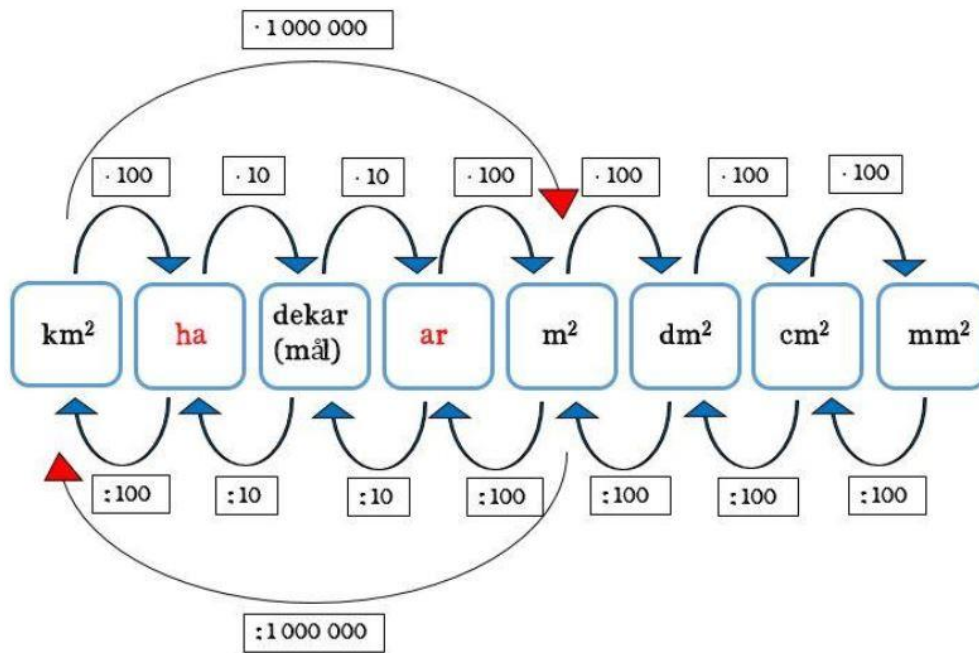
Each metric unit gets 10 times bigger.



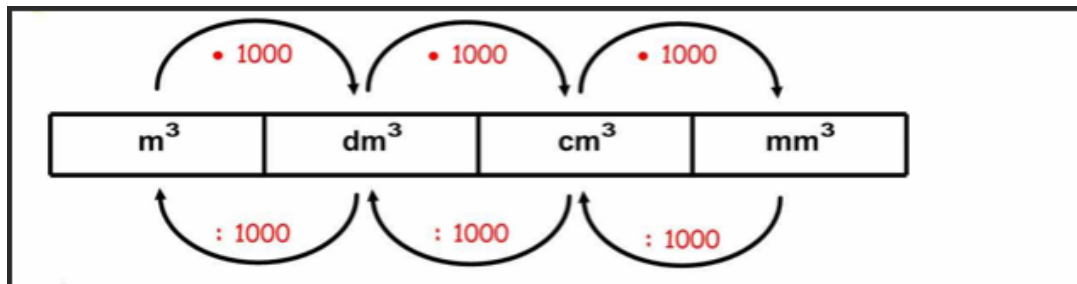
Each metric unit gets 10 times smaller.



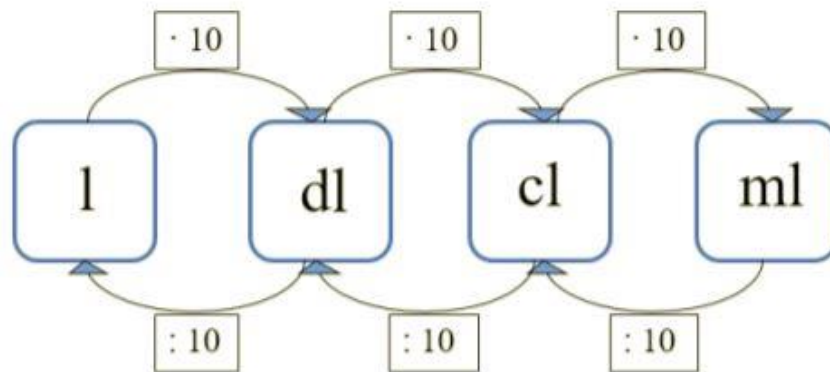
MÅLTABELL-AREAL



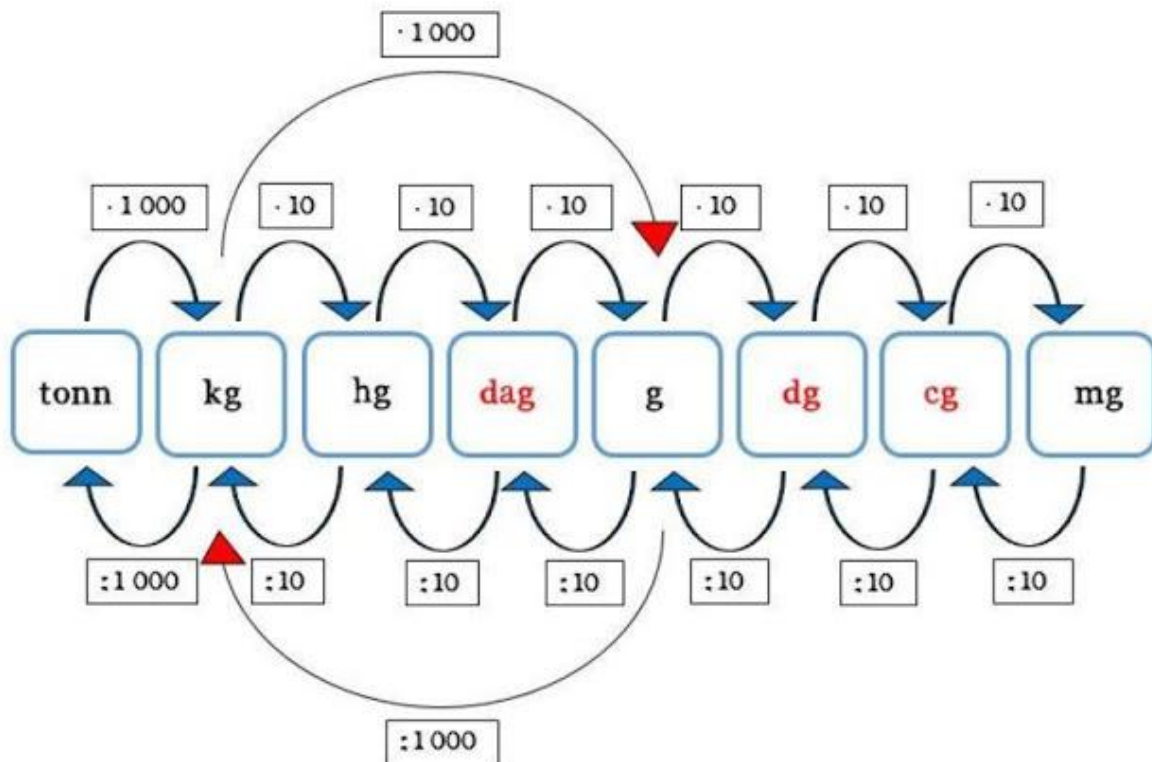
MÅLTABELL-VOLUM



MÅLTABELL-VOLUM



MÅLTABELL-VEKT



1 Sett strek mellom riktig ord og bilde.

Tid



Fart



Temperatur



Lengde

Vekt



Volum



2 A Hva kan du bruke for å måle tiden?



B Hva kan du bruke for å måle hvor langt et bord er?



C Hva kan du bruke for å måle hvor mye chilipepper du skal bruke i maten?



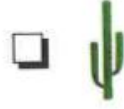
D Hva må du bruke for å måle hvor tung en pose med appelsiner er?



1 A Hvilket piano er kortest?



B Hvilken kaktus er høyest?



2 Hvilken måleenhet er best å bruke når du skal måle bredden av en bok?

A centimeter

B meter

3 Hvilken måleenhet er best å bruke når du skal måle lengden av en bil?

A centimeter

B meter

4 Hva er omtrent 0,1 km? _____

A Lengden av en fotballbane

B Lengden av et piano

B Det høyeste fjell i verden

D Avstanden fra Jorda til Månen

5 Hvor lang er en negl?

A 2 cm

B 2 mm

C 2 dm

6 Tykkelsen på et kredittkort er omtrent?

A 1 mm

B 1 cm

C 1 dm

7 Distansen fra New York til London er omtrent?

A 5 500 km

B 5 500 m

C 5 500 mil

8 Hva er høyden til et menneske?

A 170 cm

B 170 dm

C 230 mm

1 cm = 10 mm

1 dm = 10 cm

1 m = 100 cm

1 m = 10 dm

1 km = 1 000 m

1 mil = 10 km

9 Regn om til cm.

A 2 m _____

C 2 mm _____ 

B 2 dm _____

D 4 dm _____

10 Regn om til dm.

A 3 m _____

C 70 cm _____ 

B 3 cm _____ 

D 4 mm _____ 

11 Regn om til m.

A 67 km _____

C 34 dm _____ 

B 6 mil _____

D 3 cm _____ 

A Hva er lettest?



B Hva er tyngst?



2 A Hvor tungt er jordbæret?



5 kilo

5 gram

C Hva veier en måke?



7 kg

7 gram

B Hvor tung er hesten?



400 kg

400 gram

D Hva veier et egg?



63 g

63 hg

5 Regn om til gram.

A 2 kg = _____ g

B 20 hg = _____ g

C 300 mg = _____ g 

D 345 kg = _____ g

6 Regn om til kilogram.

A 1 000 g = _____ kg 

B 500 hg = _____ kg 

C 2 tonn = _____ kg

D 400 mg = _____ kg 



- A Hva er billigst av bananer og epler? _____
- B Hva koster eplene per kg? _____
- C Hva koster bananer per kg? _____
- D Hvor mye koster 1 kg gulrøtter? _____
- E Hvor mye koster 4 broccoli? _____
- F Hvor mye koster 2 kg tomater? _____
- G Hva koster 4 kg appelsiner? _____
- H 4 epler veier 1 kg. Hvor mye veier 1 eple? _____
- I 6 bananer veier 1 kg. Hvor mye omtrent veier 2 bananer? _____
- J Hvor mye dyrere er blomkål enn broccoli? _____
- K Hvor mye mindre koster 1 kg bananer enn 1 kg epler? _____

A Hvilken skål inneholder minst?



B Hvilken boks inneholder mest?



C Hvilken koffert inneholder mest?



A Hvilken måleenhet vil du bruke på juiceboksen?

milliliter

liter



B Hvilken måleenhet vil du bruke på akvariet?

liter

desiliter



Hvilken av tingene tror du inneholder 100 milliliter?

en skje

en liten kopp

en liten flaske

en liter melk

A Hva er den beste måleenheten for en kopp kaffe?

- desiliter
- milliliter
- liter

B Hva er mest, 2 desiliter eller 20 milliliter?

- 2 desiliter
- 20 milliliter
- De er like store

Regn om til milliliter.

- A 3 L = _____ mL
- B 5 dL = _____ mL
- C 10 cL = _____ mL
- D 20 L = _____ mL

14 A 1 L vann veier 1 kg.

Hvor mange kg veier 70 L vann?

Oppskrift – muffins

4 egg

120 g sukker

250 g hvetemel

4 ts bakepulver

4 ts vaniljesukker

8 ss smør

4 dL melk



A Du vil lage dobbel porsjon. Hvordan vil oppskriften se ut da?
