


Begrepp	Beskrivning	Bild/exempel
Volym	Ett föremåls volym berättar hur stor plats ett föremål tar.	
Liter	Ett föremåls eller en vätskas volym kan anges i liter.	Ett vanligt mjölkpaket innehåller 1 liter mjölk. 
Deciliter Centiliter Milliliter	Mindre volymer kan anges i deciliter (dl), centiliter (cl) och milliliter (ml).	1 liter = 10 dl = 100 cl = 1 000 ml 1 dl = 10 cl = 100 ml 1 cl = 10 ml
Vikt	Ett föremåls vikt anger hur mycket materia föremålet innehåller.	
Kilogram	Grundenheten för vikt.	En liter vatten väger 1 kg.
Hektogram Gram	Mindre vikter kan till exempel anges i hektogram (hg) och gram (g).	1 kg = 10 hg = 1 000 g 1 hg = 100 g
Kilo	Kilo (k) är ett så kallat prefix. Ordet kilo betyder tusen.	1 kg = 1 000 g 1 km = 1 000 m
Hekto	Hekto (h) är ett så kallat prefix. Ordet hekto betyder hundra.	1 hg = 100 g