

لقياس كتل أشياء خفيفة نستعمل العيارات التالية:

1g ، 2g ، 5g ، 10g ، 20g ، 50g ، 100g ، 200g ، 500g

لقياس شيء كتلته 567g نستعمل العيارات التالية:

$$567g = 500g + 50g + 10g + 5g + 2g$$

الوحدة الأساسية لقياس الكتل هي الغرام ويرمز إليها بـ g . لتكوين مضاعفات الغرام تضاف الكلمات (kilo) و (hecto) إلى كلمة غرام. لتكوين أجزاء الغرام تضاف الكلمات (déci) و (centi) و (milli) إلى كلمة غرام.

جدول التحويلات يبين العلاقة بين وحدات الكتلة ويساعد في التعبير عن نفس الكتلة بوحدات مختلفة:

مضاعفات الـ كيلوغرام			مضاعفات الغرام			الوحدة الأساسية	أجزاء الغرام			
t	طن	قطار q	●	كيلوغرام kg	هكتوغرام hg	ديكاغرام dag	грамм g	سيغرام dg	ستيغرام cg	مليغرام mg
4	5	7	●	2	0	0	0			

$$4572\text{kg} = 45q\ 72\text{kg} = 45720\text{hg} = 4572000$$