

Konu : Nesneleri Standart Araçlarla Tartalım ve Karşılaştıralım

Kazanımlar : M.2.3.4.1. Nesneleri standart araçlar kullanarak kilogram cinsinden tartar ve karşılaştırır.

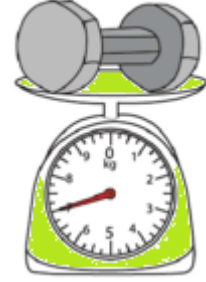
→ Her cismin belli bir ağırlığı(kütlesi) vardır. Varlıkların kütlelerinin ağır ya da hafif olduğunu, onları tartarak buluruz. Tartı aracı olarak teraziyi kullanırız. Kütle ölçü birimi **kilogramdır**. Kısaca "**kg**" olarak yazılır.



5 kg



8 kg



7 kg

Yukarıdaki cisimlerden ağırlığı en fazla olan **akvaryum**, ağırlığı en az olan ise **karpuzdur**.



Ali

60 kg



Ufuk

95 kg



Halil

72 kg



Emre

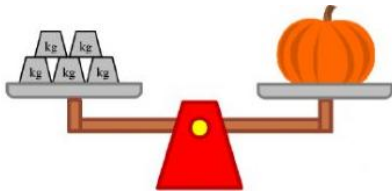
68 kg



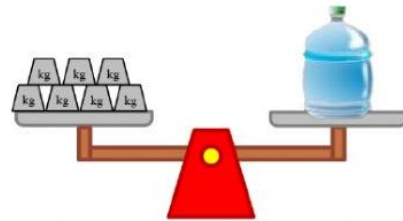
Ömer

84 kg

Yukarıdaki kişilerden ağırlığı en fazla olan **Ufuk**, ağırlığı en az olan ise **Ali**'dir.



Kabağın ağırlığı **5 kg**'dir.



Su şişesinin ağırlığı **7 kg**'dir.

Kabak, su şişesinden **hafiftir**. Su şişesi, kabaktan **ağırdır**.