

TARTMA

Maddelerin miktarını **kütle** diyoruz. Her cismin bir kütlesi vardır. Cisimlerin kütlelerini bulmak için tartarız. Kütle ölçüsü birimi **kilogramdır**. Kısaca "**kg**" sembolü ile gösterilir. Kilogram diye okunur.



Cisimlerin kütlelerini **kg** kullanarak tartabiliriz. Ancak bazı cisimlerin kütleleri 1 kg'dan daha azdır. Bu cisimleri tartmak için yine kütle ölçü birimi **gram** kullanılır. Gram ise kısaca "**g**" ile gösterilir.

1 kg=1000 g'dır.

1000g =1 kg'dır.

- 1 kilogramın yarısına yarım kilogram denir. 1 kilogramda 2 tane yarım kilogram vardır.



1 kg

=











Yarım Kg



Yarım Kg

➤ Aşağıdaki nesnelere kütlelerini 1 kg'dan az olanları (X) işaretleyiniz.

			
Portakal ()	Karpuz ()	Kalem Kutusu ()	Altın()
			
Kedi ()	Aslan ()	Dana ()	Kanarya ()

➤ Aşağıdaki çevirmeleri yapınız.

3 kg 250 g _____ g

2 kg 35g _____ g

1 kg 75g _____ g

2 kg 752 g _____ g

7kg _____ g

4 kg 72 g _____ g

6kg _____ g

5 kg 265g _____ g

13kg _____ g

7 kg 500 g _____ g

4780 g _____ kg _____ g

2365g _____ kg _____ g

4035g _____ kg _____ g

7450g _____ kg _____ g

8505g _____ kg _____ g

3275g _____ kg _____ g

1500g _____ kg _____ g

7588g _____ kg _____ g

5000g _____ kg _____ g

1800g _____ kg _____ g

