

Dünyada önlenabilir hastalık ve erken ölüm nedenleri arasında en ön sırayı sigaraya bağlı olanlar alıyor. İçilen her sigara insan ömrünü 5 dakika kısaltıyor. Sigaranın içinde bulunan maddelerin çoğu kanser yapan maddelerdir. Sigara sadece içen kişiye değil, yanında sigara içilen kişilere de zarar vermektedir. Sigara içen annelerin doğurduğu çocuklarda zeka düşüklüğü ve zor öğrenme gibi hastalıklar görülmektedir. Sigara içme alışkanlığı hem binlerce kişinin erken ölümüne sebep olur hem de yol açtığı hastalıklar sebebiyle ekonomiye büyük yük getirir. Sigaranın sağlık ve ekonomik bakımdan getirdiği zararları fark eden gelişmiş ülkelerde sigara karşıtı hareketler başlamıştır. Ama az gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerde sigara içme alışkanlığı gittikçe artarak her yıl bir milyona yakın insanın erken ölümüne sebep oluyor. Gelişmiş ülkelerde sigara tüketimi 1965'lerden sonra azalmış ama az gelişmiş ülkelerde sigara tüketimi artmaya devam ediyor. Çünkü kendi ülkelerinde sigara tüketimini azaltmaya çalışan gelişmiş ülkeler, ürettikleri sigarayı az gelişmiş ülkelere satmak için büyük reklamlar yaparak sigara içilmesini özendiriyorlar.

Günün Özdeyişi

Mecaz anlamlı on kelimeyi cümle içinde kullanın.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Sigaranın zararları nelermiş?

.....

.....

2. Sigara içinde hangi maddeler varmış?

.....

.....

3. Niçin sigara reklamları yapılmış?

.....

.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1.?

.....

.....

2.?

.....

.....

Verilen kelimelerle bir öykü oluşturun.

vapur

deniz

komutan

ülke

düşman

kurtarmak

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

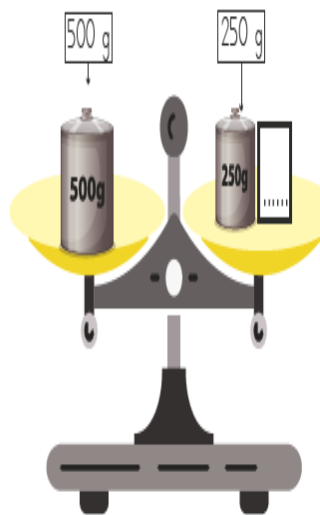
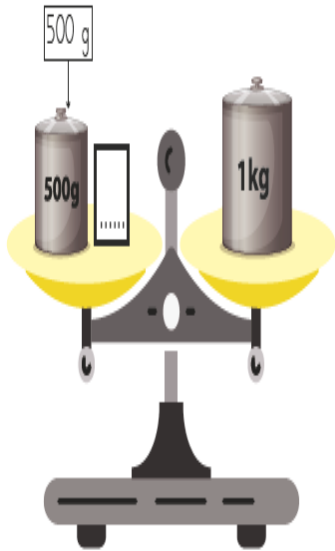
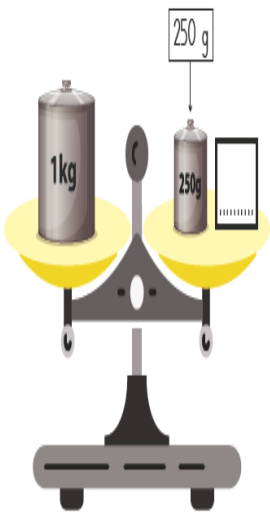
.....

MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Aşağıdaki dönüşümleri yapınız.

1 kg = g	1 kg + 250 g = g
Yarım kg = g	14 kg + 450 g = g
Çeyrek kg = g	25 kg + 60 g = g

2 Aşağıda verilen teraziler dengede durmaktadır. Buna göre boş bırakılan yerlere kaç gram ya da kilogram gelmesi gerektiğini bulunuz.



Aşağıdaki soruları cevaplayın.

1. Devre elamanları nelerdir?

.....
.....

2. Elektrik devresi hangi durumlarda yanmaz?

.....
.....

3. Anahtar ne işe yarar?

.....
.....

4. Pil ne işe yarar?

.....
.....

5. Elektrik devresi hangi durumlarda yanar?

.....
.....

Aşağıdaki soruları cevaplayın.

1. Komşu ülkelerimiz hangileridir?

.....
.....

2. En uzun sınır hangi ülke iledir?

.....
.....

3. En kısa sınır hangi ülke iledir?

.....
.....

4. Suriye ile sınır kapılarımız hangileridir?

.....
.....

5. İran ile sınır kapılarımız hangileridir?

.....
.....

Günün Sözü: Yapraksız kaldın diye gövdeniz kestirme, zira bu işin baharı var. Hz Mevlana