



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Çalışma Kağıdı 1

Konu: Tartma Problemleri

Kazanım 1: . Kilogram ve gramla ilgili problemleri çözer.

## Problemler

Teyzem marketten 400 gram şeker, 250 gram yağ ve 100 gramlık 2 pakette fındık aldı. Buna göre teyzemin aldığı malzemeler toplam kaç gramdır?



Bir bakkal, aldığı bir çuval pirinci 500 gramlık paketlere koydu. Bu iş için 36 paket kullandığına göre çuvalda kaç kilogram pirinç vardı?



Kilogramı 4TL olan elmalardan 7 kilogram aldım. Satıcıya 30 TL verdim. Satıcıdan kaç TL geri almam gerekir?



80 kilogram soğanın  $\frac{1}{4}$ ' ini Ahmet satmıştır. Ahmet kaç kilogram soğan satmıştır?



Bir kamyon, 40 kilogramlık kömür torbalardan Berkelerin evine 11 torba, Muratların evine 13 torba kömür bırakmıştır. Kamyon kaç kilogram kömür taşımıştır?



Annem manavdan kilogramı 4 TL olan armutlardan 2 kg 500 g aldı. Annem manavcıya kaç lira öder?





1 kg karpuz  
2 TL



1 kg elma  
4 TL



1 kg portakal  
5 TL



1 kg biber  
6 TL



1 kg patates  
2 TL

Yukarıdaki ürünlerin fiyatlarına göre aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

1) 5 kg portakal, 1 kg karpuz ve 3 kg portakal kaç liradır?

2) 4 kg patates, 2 kg biberden ne kadar ucuzdur?

3) Ablam manavdan, 4 kg patates, 2 kg biber, 5 kg karpuz ve 2 kg elma aldı. Manava 50 TL verirse kaç TL para üstü alır?

Ali'nin kütlesi, babasının kütlesinin  $\frac{1}{5}$ 'i kadardır. Babasının kütlesi 75 kg olduğuna göre Ali kaç kg ağırlığındadır?



Ablam pasta yaparken 65 g yağ, 250 g un, 60 g krema ve 90 g şeker kullandı. Ablam pasta yapımında toplam kaç g malzeme kullandı?



Bir manav, aldığı 300 kg muzun 175 kg'ını, 250 kg eriğin 165 kg'ını sattı. Satılmayan meyvelerin ağırlığı ne kadardır?



90 kilogram çilek 5 kilogramlık kasalara yerleştirilirse kaç tane kasaya ihtiyaç vardır?

