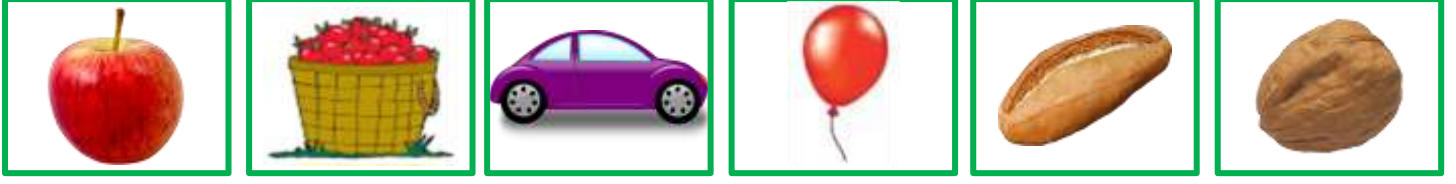


Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Tartma-4

Aşağıdaki görsellerin gerçek kütlelerini tahmin ederek eşleştiriniz.



1250 kg

135 g

280000 g

25000 mg

10 mg

8 kg

405 g

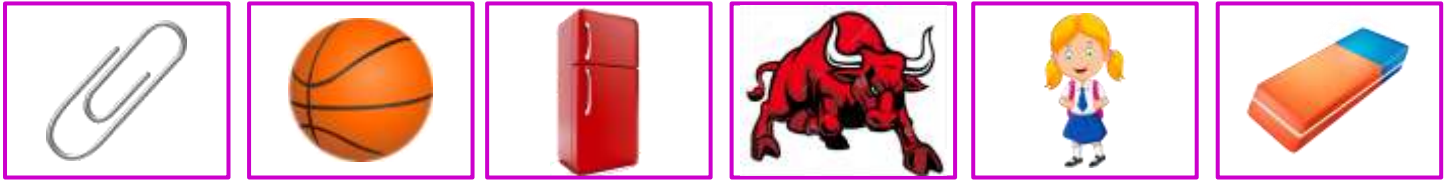
35000 g

5000 mg

30000 mg

55000 g

1250 kg



Aşağıdaki kütleleri sıralayalım

800 g

25 t

250 kg

25 mg

980 g

350 mg

2 kg

.....<.....<.....<.....<.....<.....<.....

125 kg

123 mg

2 t

890 mg

75 g

18 kg

378 g

.....>.....>.....>.....>.....>.....>.....

300000 mg

35 kg

1 g

1250 kg

5 g

4500 g

1200 mg

.....>.....>.....>.....>.....>.....>.....

Adı :
Soyadı :

4. Sınıf
Matematik

Tartma-4

Aşağıdaki tabloyu dolduralım

Ürün Adı	1 kg fiyatı	500 g fiyatı (Yarım kilo)	250 gr fiyatı (Çeyrek kilo)	2 kg fiyatı	5 kg fiyatı
Fındık	36 TL				
Ceviz	24 TL				
Domates	4 TL				
Badem	56 TL				
Kaju	72 TL				
Pasta	20 TL				
Bal			15 TL		
Zeytinyağı			10 TL		
Pastırma		45 TL			
Balık		6 TL			
Şeker		4 TL			
Patates					20 TL
Çekirdek					60 TL
Süt				8 TL	
Mantar				30 TL	
Muz				10 TL	
Antep Fıstığı					400 TL
Peynir		14 TL			
Et			12 TL		

Aşağıdaki işlemleri örneğe göre yapınız. Not: Önce büyük birimleri küçük birimlere dönüştürünüz. Birimler : Ton > Kg > g > mg

$5 \text{ kg} + 250 \text{ gr} = ?$

$35 \text{ g} + 250 \text{ mg} = ?$

$255 \text{ kg} + 5 \text{ t} = ?$

$5000 \text{ gr} + 250 \text{ gr} = 5250 \text{ gr}$

$..... + =$

$..... + =$

$458 \text{ kg} + 25 \text{ t} = ?$

$258 \text{ mg} + 25 \text{ g} = ?$

$3 \text{ t} + 50 \text{ kg} = ?$

$..... + =$

$..... + =$

$..... + =$

$38458 \text{ kg} - 25 \text{ t} = ?$

$6200 \text{ mg} - 2 \text{ g} = ?$

$2 \text{ t} - 1150 \text{ kg} = ?$

$..... - =$

$..... - =$

$..... - =$