

















4.SINIF MATEMATİK TARTMA ETKİNLİĞİ

A – Aşağıda verilen nesnelerin hangi tartma birimi ile ölçülebileceğini işaretleyin.

							
Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram
Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram

							
Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram
Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram

							
Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram
Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram

							
Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram	Ton	Kilogram
Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram	Gram	Miligram

B – Aşağıdaki çevirmeleri verilen bilgi notuna göre yapın.

LÜTFEN DİKKAT

Büyük birimler küçük birimlere çevrilirken 1000 ile çarpılır.

Örnek: 2 t = 2000 kg

Küçük birimler büyük birimlere çevrilirken 1000'e bölünür.

Örnek: 7000 mg = 7 g

8 t = kg

23 kg = g

5 g = mg

12 t = kg

10 kg = g

2 g = mg

29 t = kg

1 kg = g

10 g = mg

11 t = kg

17 kg = g

22 g = mg

20 t = kg

25 kg = g

30 g = mg

85000 kg = t

10000 g = kg

6000 mg = g

18000 kg = t

7000 g = kg

9000 mg = g

13000 kg = t

13000 g = kg

24000 mg = g

5000 kg = t

74000 g = kg

36000 mg = g

39000 kg = t

58000 g = kg

55000 mg = g

C – Aşağıdaki çevirmeleri verilen bilgi notuna göre yapın.

LÜTFEN DİKKAT

Büyük birimler küçük birimlere çevrilirken eğer yanında artan kısmı varsa; 1000 ile çarpılan kısmı yazılır, kalan kısmı üzerine eklenir.

Örnek: (2 kg 750 g = 2750 g) (3 t 225 kg = 3225 kg)

3 t 104 kg =kg

3 kg 6 g = g

6 g 15 mg =mg

8 t 15 kg =kg

1 kg 60 g = g

3 g 150 mg = mg

15 t 300 kg =kg

2 kg 850 g = g

9 g 2 mg =mg

4 t 10 kg =kg

10 kg 100 g = g

8 g 120 mg = mg

12 t 345 kg =kg

5 kg 95 g = g

1 g 1 mg =mg

D – Aşağıdaki çevirmeleri verilen bilgi notuna göre yapın.

LÜTFEN DİKKAT

Küçük birimler büyük birimlere çevrilirken eğer yanında artan kısmı varsa; 1000 ile bölünen kısmı yazılır, kalan kısmı aynen yazılır.

Örnek: (2985 kg = 2 t 985 kg) (3060 g = 3 kg 60 g)

8254 kg = t kg

1005 g = kg g

7500 mg = g mg

12730 kg = t kg

1709 g = kg g

4512 mg = g mg

6666 kg = t kg

5350 g = kg g

34800 mg = g mg

18050 kg = t kg

7290 g = kg g

9920 mg = g mg



TARTMA



1 kg : 1000 g

1000g : 1 kg

5200 g : 5 kg 200 g

- 2 kg =g
- 10kg =g
- 17kg =g
- 25kg =g
- 32kg =g
- 11 kg =g
- 57kg =g

- 10000 g =kg
- 12000 g =kg
- 34000 g =kg
- 75000 g =kg
- 50000 g =kg
- 49000 g =kg
- 8000 g =kg

- 4150 g =kg.....g
- 2570 g =kg.....g
- 13250 g =kg.....g
- 25300 g =kg.....g
- 55050 g =kg.....g
- 9440 g =kg.....g
- 5500 g =kg.....g

1 t(ton) : 1000 kg

1000 kg : 1 t(ton)

1500 kg : 1t 500 kg

- 3 t =kg
- 13 t =kg
- 28 t =kg
- 55 t =kg
- 97 t =kg
- 102 t =kg
- 150 t =kg

- 2000 kg =t
- 15000kg =t
- 73000kg =t
- 88000kg =t
- 320000kg =t
- 12000 kg =t
- 37000kg =t

- 8750 kg =t.....kg
- 5762 kg =t.....kg
- 125300 kg =t.....kg
- 68750 kg =t.....kg
- 78750 kg =t.....kg
- 66060 kg =t.....kg
- 100000 kg =t.....kg

1 g : 1000 mg

1000 mg : 1 g

3500 mg : 3 g 500mg

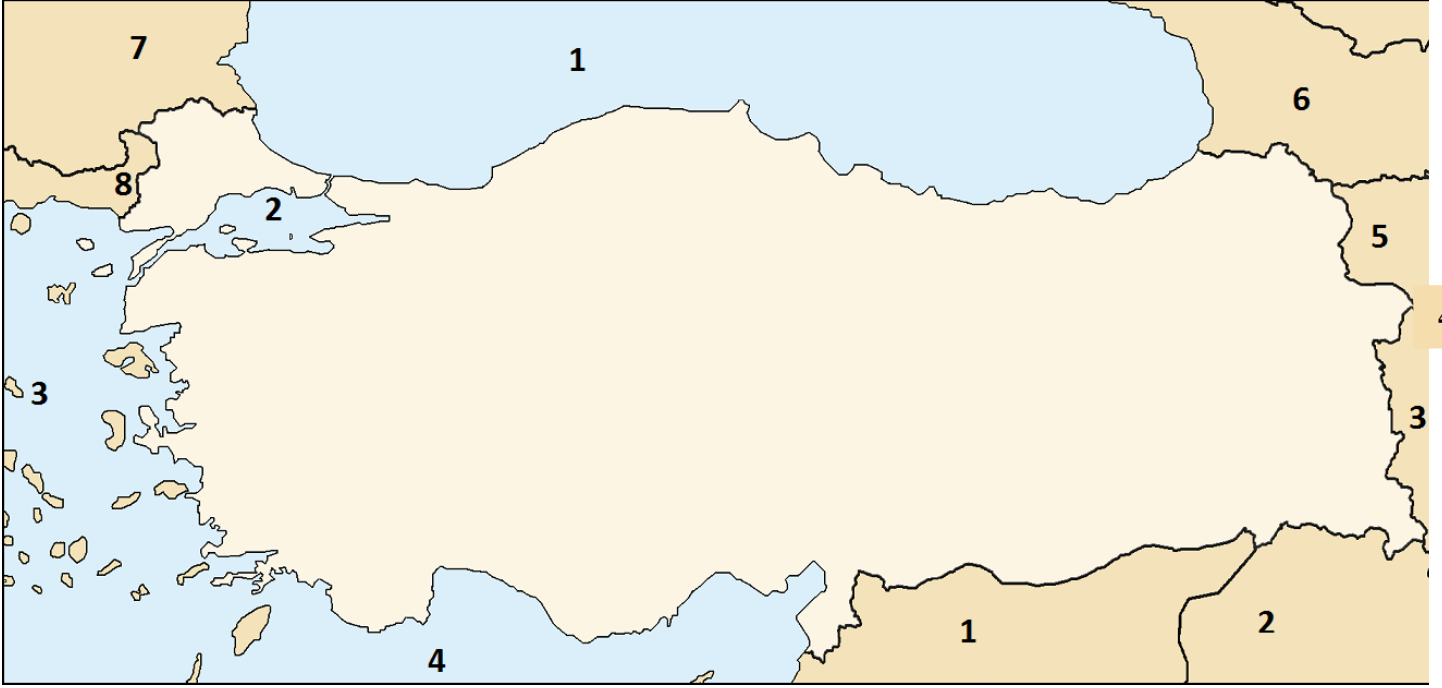
- 3 g =mg
- 11 g =mg
- 18 g =mg
- 55 g =mg
- 73 g =mg
- 115 g =mg
- 150 g =mg

- 3 1000mg =g
- 101000 mg =g
- 218000 mg =g
- 9000 mg =g
- 28000 mg =g
- 202000 mg =g
- 70000 mg =g

- 28004 mg =g.....mg
- 140600mg =g.....mg
- 17320 mg =g.....mg
- 28172 mg =g.....mg
- 14200 mg =g.....mg
- 5800 mg =g.....mg
- 1950 mg =g.....mg



TÜRKİYE'NİN KOMŞULARI



Türkiye haritasında numaralandırılmış komşularımızın isimlerini ve denizleri yazınız.

	Komşu Ülkeler	Başkenti		Denizler
1	1 Denizi
2	2 Denizi
3	3 Denizi
4	4 Denizi
5		
6		
7		
8		