

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Tartma-3

Aşağıdaki kütle birimlerini dönüştürünüz. (1 kg= 1000 g)



7 kg
7000 g



32 kg
.....



45 kg
.....



4 kg
.....



13 kg
.....



18 kg
.....



.....
25000 g



.....
3000 g



.....
8000 g



.....
7000 g



.....
6000 g



.....
4000 g

Verilen kütleleri örnekteki gibi dönüştürünüz. Okuyunuz.

1500 g = 1 kg 500 g

4250 g.....

13527 g =.....

3700 g =.....

5270 g.....

15987 g.....

5210 g

4760 g.....

22550 g.....

6200 g.....

12520 g

30315 g.....

8700 g

10250 g.....

40500 g.....

Verilen kütleleri örnekteki gibi grama dönüştürünüz. Okuyunuz.

1 kg 200 g =g

2 kg 400 kg =g

4 kg 275 g =g

2 kg 300 g =

1 kg 200 g =

7 kg 350 g =

3 kg 700 g =

3 kg 850 g =

12 kg 250 g =

8 kg 500 g.....

8 kg 750 g.....

20 kg 500 g.....

7 kg 600 g =

9 kg 875 g =

15 kg 750 g =

10 kg 400 g =

12 kg 250 g =

18 kg 750 g =

9 kg 450 g =

10 kg 150 g =

25 kg 100 g =

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Tartma-3

Aşağıdaki kütle birimlerini dönüştürünüz. (1 g = 1000 mg)

					
10 g 10000 mg	72 g	85 g	4 g	8 g	6 g
					
..... 25000 mg 55000 mg 30000 mg 5000 mg 12000 mg 8000 mg

Verilen kütleleri örnekteki gibi dönüştürünüz. Okuyunuz.

2100 mg = 2 g 100 mg

4400 mg.....

13527 mg

3400 mg =.....

2250 mg.....

15987 mg.....

5820 mg

3670 mg.....

225500 mg.....

6220 mg.....

11550 mg.....

130310 mg.....

8500 mg

15250 mg.....

240500 mg.....

Verilen kütleleri örnekteki gibi miligrama dönüştürünüz. Okuyunuz.

1 g 300 mg =g

20 g 400 mg =g

400 g 275 mg =g

2 g 400 mg =

15 g 500 mg =

125 g 350 mg =.....

3 g 600 mg =

23 g 850 mg =

412 g 250 mg =

8 g 300 mg.....

28 g 750 mg.....

200 g 500 mg.....

7 g 100 mg =

59 g 875 mg =.....

150 g 750 mg =.....

11 g 300 mg =

120 g 250 mg =.....

180 g 750 mg =

19 g 250 mg =

100 g 150 mg =.....

250 g 100 mg =.....