



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

## Konu: Gram ve Kilogram Etkinliği 2

Aşağıdaki görsellerden gram ya da kilogram ile ölçerek alınanların kutularını işaretleyiniz.
































Aşağıdaki varlıkların altındaki nokyalı yerlere kilogram ile ölçülenlere "kg", gram ile ölçülenlere "g" yazınız



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....

Aşağıdaki noktalı yerleri uygun şekilde tamamlayınız.

1) 3 kg = ..... g

2) 5 kg = ..... g

3) 2 kg = ..... g

4) 7 kg = ..... g

5) 1 kg = ..... g

6) 9 kg = ..... g

7) 4 kg = ..... g

8) 8 kg = ..... g

9) 6 kg = ..... g

10) çeyrek kg = ..... g

11) yarım kg = ..... g

1) 2000 g = ..... kg

2) 5000 g = ..... kg

3) 1000 g = ..... kg

4) 6000 g = ..... kg

5) 8000 g = ..... kg

6) 3000 g = ..... kg

7) 9000 g = ..... kg

8) 7000 g = ..... kg

9) 4000 g = ..... kg

10) 250 g = ..... kg

11) 500 g = ..... kg

Aşağıdaki tartma sonuçlarıyla ilgili tahminler doğru ise "D", yanlış ise "Y" kutucukların altlarına yazalım.

Bir çikolata 150 gram olabilir.

Bir karpuz 500 gramdan azdır.

Bir kabak 5 kilogram olabilir.

Bir yüzük 1 kilogramdan fazladır.

Bir cep telefonu 200 gram olabilir.

Bir öykü kitabı 3 kilogram olabilir.