


- 1) ●  $6 \text{ g} = 6000 \text{ mg}$   
 ■  $2 \text{ t } 300 \text{ kg} = 2300 \text{ kg}$   
 ▲  $4030 \text{ mg} = 4 \text{ g } 300 \text{ g}$   
 ◆  $5 \text{ t } 100 \text{ kg} = 5010 \text{ kg}$



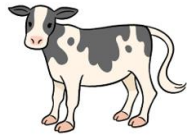

Yukarıdaki eşitliklerden hangileri yanlıştır?

- A) ● ■ B) ▲ ◆  
 C) ■ ◆ D) ● ◆

- 2)  250 g fındık 15 lira

Oya'nın verdiği bilgiye göre 2 kg fındık alırsa satıcıya kaç lira öder ?

- A) 60 B) 110  
 C) 130 D) 120

- 3)  87 kg  65 kg  274 kg  ?

Yukarıdaki hayvanların toplam ağırlığı 603 kg'dır. Buna göre eşeğin ağırlığı kaç kg'dır ?

- A) 177 B) 187  
 C) 175 D) 179

- 4) Bir bakkal 3 kg kimyonu 150 g'lık poşetlere koymuş. Sonra poşetlerin tanesini 14 liraya satmış.

Yukarıda verilen bilgiye göre bakkal bu satıştan kaç lira elde eder ?

- A) 180 B) 280  
 C) 260 D) 290

- 5) 6 ton 5000 gram kaç kilogramdır?

 6050 kg

Aysu

 6005 kg

Kayra

 650 kg

Çetin

 6500 kg

Başak

Öğretmenin sorduğu soruya hangi çocuk doğru cevap vermiştir?

- A) Başak B) Aysu  
 C) Kayra D) Çetin

- 6) Bir fırında her biri 50 kg olan 36 torba un vardı. Her gün 236 kg undan ekmek yapılmaktadır.

4 gün sonunda fırında kaç kg un kalmıştır?

- A) 866 B) 846  
 C) 756 D) 856

7)  $8 \text{ kg } \dots \text{ g} = 8126 \text{ g}$   
 $5 \text{ g } \dots \text{ mg} = 5034 \text{ mg}$   
 $\text{●} + \text{■} = ? \text{ mg}$

Yukarıdaki işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12634                      B) 126034  
C) 160                         D) 1294

8) I -  $\frac{20}{100} \text{ t} = \dots \text{ kg}$

II -  $\frac{3}{10} \text{ g} = \dots \text{ mg}$

III -  $\frac{40}{100} \text{ kg} = \dots \text{ g}$

Yukarıdaki noktalı yerlere sırayla aşağıdakilerden hangisi gelmelidir ?

	I	II	III
A)	20	300	400
B)	200	300	40
C)	200	300	400
D)	20	30	400

9)  $4 \text{ kg } 200 \text{ g}$  ağırlığında bir yoğurt aldım. Yoğurdun boş kabı  $350 \text{ g}$  ağırlığındadır.



Buna göre Sude'nin aldığı yoğurdun ağırlığı ne kadardır?

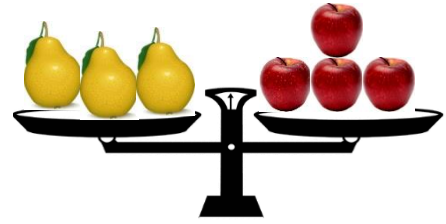
- A) 3850 g                      B) 3950 g  
C) 3750 g                      D) 4050 g

10)  $5 \text{ t } 400 \text{ kg}$  patatesin  $\frac{3}{8}$ ' ü satılmış.

Geriye kaç kg patates kalmıştır?

- A) 2025                      B) 3385  
C) 3375                      D) 3275

11)



Yukarıdaki terazi dengededir. Bir tane armut  $180 \text{ g}$  olduğuna göre 1 tane elma kaç g'dır ?

- A) 540 g                      B) 145 g  
C) 125 g                      D) 135 g

12)

$7 \text{ kg}$  peynir aldık.  $322$  lira ödedik.



Aynı peynirden satıcı  $38 \text{ kg}$  sattığına göre satıcı bu satıcıdan kaç lira elde etmiştir?

- A) 1748                      B) 1738  
C) 1648                      D) 1758