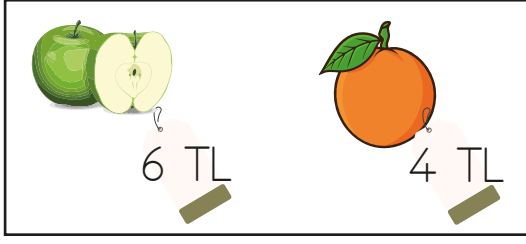


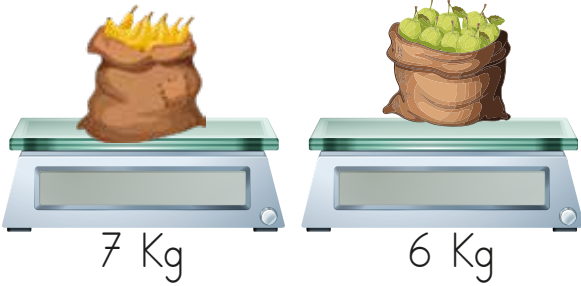
1.



Ali Bey, manavdan 2 kg elma ve 2 kg portakal alırsa kaç lira ödemelidir?

- A. 15 B. 18 C. 20

2.



Yukarıdaki tartma işlemlerine göre aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A. Muz ve elmaların toplamı 8 kilogramdır.
 B. Kivi dolu torba 3 kilogramdır.
 C. Muz dolu torba 3 kilogramdır.

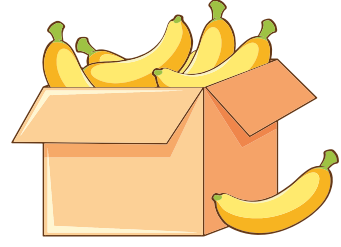
3.



Yukarıdaki eşit kollu terazide eşitliği sağlayan ●'nin ağırlığı kaç kilogramdır?

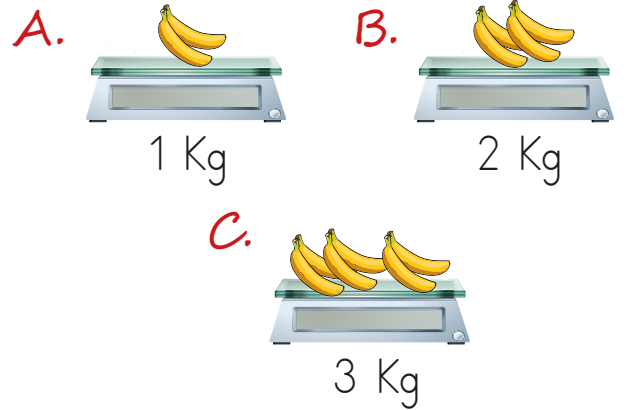
- A. 1 B. 2 C. 3

Aşağıdaki kölide 18 kilogram muz vardır.



4 ve 5. soruyu yukarıdaki görsele göre cevaplayınız.

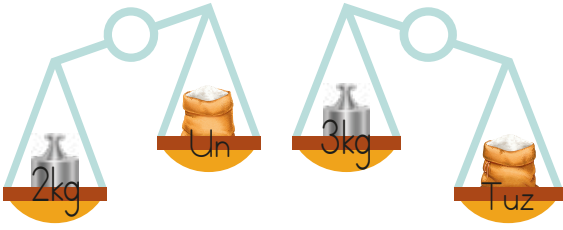
4. Manav elindeki 5 poşete üçer kilogram muz doldurduğunda kasada kalan elma miktarı aşağıdakilerden hangisidir?



5. Manav kasadaki muzun yarısını 7 TL'den, geriye kalan kısmını 5 liradan satarsa, satış sonunda ne kadar kazanır?

- A. 95 B. 88 C. 80

6.



Yukarıda verilen tuz ve unun ağırlıkları şekildeki gibidir.



Tuz, 3 kilogramdan fazladır.

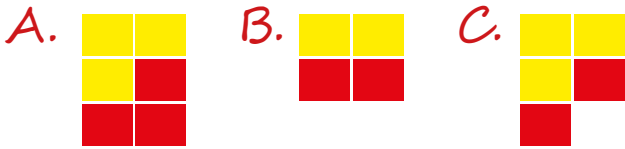


Un, 2 kilogramdan azdır.

Buna göre yapılan öğrenci yorumları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A. Her iki yorum da doğrudur.
 B. Her iki yorum da yanlıştır.
 C. Yalnız Ece'nin yorumu doğrudur.

7. 15 kg şekeri 4 kg'lık turuncu torbalara, artan şekeri ise 1 kg'lık sarı torbaya dolduran Çiçek Bakkal'ın torbalarını hangisi gösterir?



8. ▲ 6 yarım kg = 3 kg

● 12 yarım kg = 6 kg

■ 17 yarım kg = 8 kg

Verilen eşitliklerden hangisi yanlıştır?

- A. ▲ B. ● C. ■

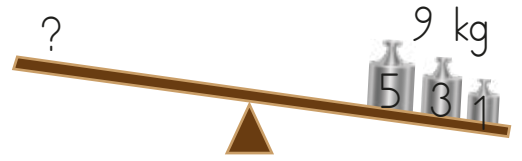
9.



Yukarıdaki terazi dengededir. Kafe- den 2 tane ● alınacaktır. Bu durumda diğer kafeden kaç tane ● alınırsa denge bozulmaz?

- A. 6 B. 5 C. 3

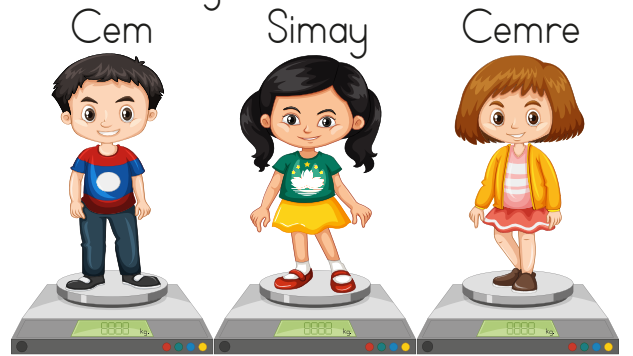
10.



Terazinin dengede durması için sol kefeye aşağıdakilerden hangisi konulmalıdır?

- A. 12 yarım kilogram
 B. 16 yarım kilogram
 C. 18 yarım kilogram

11. Simay, Cemre ve Cem basküllere çıkarak tartılıyor.



?

27 kg

30 kg

Simay, Cemre ve Cem'in kütleleri toplamı 92 kilogramdır.

Buna göre Berk kaç kilogramdır?

- A. 35 B. Cem C. 40