

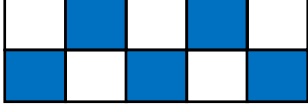


Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: 4.Ünite Değerlendirmesi

Aşağıdaki soruları dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.



1) Yukarıda verilen şeklin boyalı olanın kesir olarak ifadesi hangisidir?

A) $\frac{6}{10}$

B) $\frac{5}{10}$

C) $\frac{4}{10}$

2) Aşağıdaki saatlerden hangisi öğleden sonraya aittir?

A) 09 : 25

B) 11 : 30

C) 16 : 15

3) Burcu'nun kumbarasında 4 tane 25 kuruş, 4 tane 50 kuruş ve 3 tane 5 lira çıktı. Burcu, parası ile 11 liralık kitap alırsa, geriye kaç lirası kalır?

Çözüm:

4) Aşağıdakilerden hangisi gram ile ölçülür?

A)



B)



C)



5) Sayı doğrusunda çiçek ile gösterilen yere hangi kesir yazılmalıdır?

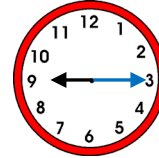
A) $\frac{3}{8}$

B) $\frac{4}{8}$

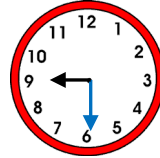
C) $\frac{5}{8}$

6) Akşam saat "21:15" gösteren saat aşağıdakilerden hangisidir?

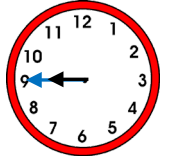
A)



B)



C)



7) Mağazadan 2 tişört ve 1 şapka alan kardeşim kaç lira ödeme yapmıştır?

Çözüm:



45 ₺



30 ₺

8) Yukarıdaki armutların her biri 70 gram gelmektedir. Armutların toplam ağırlığı 500 gramdan kaç gram eksiktir?

Çözüm:



9) 28 cevizin $\frac{1}{4}$ 'i kaç cevizdir?

Çözüm:

10) Yandaki saat 20 dakika sonra saat kaçı gösterir?



A) 07:25

B) 07:30

C) 07:35

11) Mert 36 kg, Ali'nin kütlesi Mert'ten 5 kg fazla Emre'nin kütlesi de Mert'ten 2 kg azdır. Buna göre üç arkadaşın toplam kütleleri kaç kilogramdır?

Çözüm:

3 TL 25 Kr = Kr

400 Kr = TL


12) Yukarıdaki noktalı yerlere sırasıyla hangi sayılar gelmelidir?


A) 300 - 5


B) 300 - 50

C) 325 - 4

13) Hangi eşleştirme yanlış yapılmıştır?

A)  → $\frac{3}{4}$

B)  → $\frac{4}{8}$

C)  → $\frac{4}{8}$

I. Bir saat 60 dakikadır.

II. Bir buçuk saat 80 dakikadır.

III. Çeyrek saat 15 dakikadır.

IV. 3 tane yarım saat 120 dakikadır.

14) Yukarıdaki ifadelerin hangileri yanlıştır?

A) I ve II B) II ve III C) II ve IV

15) İlkbahara ait aylar hangi seçenekte verilmiştir?

A) Mart –Nisan - Mayıs

B) Şubat – Mart - Nisan

C) Nisan –Mayıs - Haziran

16) Arif 15 dakikada 6 soru çözüyor. Buna göre Arif bir saatte kaç soru çözer?

Çözüm: