

MATEMATİK TESTİ

1-Ali bakkaldan 1 liraya bir ekmek alıyor. Ali bakkaldan 2 liraya ne kadar ekmek alabilir?

A-1

B-2

C-3

2-Ali bakkaldan 1 liraya yarım ekmek alıyor. Ali bakkaldan 2 liraya ne kadar ekmek alabilir?

A-1

B-2

C-3

3-Ali bakkaldan 1 liraya iki ekmek alıyor. Ali bakkaldan 2 liraya ne kadar ekmek alabilir?

A-4

B-3

C-2

4-Ali bakkaldan 50 kuruşa bir ekmek alıyor. Ali bakkaldan 2 liraya ne kadar ekmek alabilir?

A-2

B-4

C-3

5-Ali bakkaldan 1 liranın yarısı ile bir ekmek alıyor. Ali bakkaldan 2 liraya ne kadar ekmek alabilir?

A-2

B-4

C-3

6- Ömer birer ritmik sayma yaparken 16 ile 18 sayıları arasındaki sayıyı atlamış. Ömer' in atladiğı sayı kaçtır?

A-15

B-17

C-19

7- Ömer birer ritmik sayma yaparken 16 ile 18 sayıları arasındaki sayıyı atlamış. Ömer' in atladiğı sayı kaçtır?

A-1 onluk 5 birlikten oluşan sayıdır

B-7 onluk 1 birlikten oluşan sayıdır

C-7 birlik 1 onluktan oluşan sayıdır

8- Ömer birer ritmik sayma yaparken 16 ile 18 sayıları arasındaki sayıyı atlamış. Ömer' in atladiğı sayı için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A-7 onluk 1 birlikten oluşan sayıdır

B-7 birlik 1 onluktan oluşan sayıdır

C-17 dir.

9- Ömer birer ritmik sayma yaparken 16 ile 18 sayıları arasındaki sayıyı atlamış. Ömer'in atladiğı sayının 2 fazlası kaçtır?

A-15

B-17

C-19

10-Ömer birer ritmik sayma yaparken 16 ile 18 sayıları arasındaki sayıyı atlamış. Ömer'in atladiğı sayının 2 eksiği kaçtır?

A-15

B-17

C-19

11- Sabahleyin üç bütün, bir yarım yumurta yedik.

Sabah yediğimiz yumurtalar kaç yarım yumurta eder?

A-5

B-6

C-7

12-Sabahleyin üç bütün, iki yarım yumurta yedik.

Sabah yediğimiz yumurtalar kaç bütün yumurta eder?

A-4

B-5

C-6

13-Sabahleyin sekiz yarım yumurta yedik.

Sabah yediğimiz yumurtalar kaç bütün yumurta eder?

A-4

B-5

C-6

14-Sabahleyin iki bütün dört yarım yumurta yedik.

Sabah yediğimiz yumurtalar kaç bütün yumurta eder?

A-4

B-5

C-6

15-Sabahleyin üç bütün, iki yarım yumurtayı eşit olarak paylaşarak yedik.

Sabah üç bütün, iki yarım yumurtayı eşit olarak paylaşıp yiyen en az kaç kişidir?

A-2

B-3

C-4

16-Efe'nin 8 lirası vardır. Babası ona kaç lira daha verirse Efe'nin toplam 13 lirası olur?

Yukarıdaki problemin çözümü aşağıdakilerden hangisidir?

A- $13-8=5$ lira

B- $13+8=21$ lira

C- $8+8=16$ lira

17- Efe'nin 8 lirası vardır. Babası ona kaç lira daha verirse Efe'nin toplam 13 lirası olur?

A-5

B- 8

C-21

18- Efe'nin 8 lirası vardır. Babası ona 5 lirada verirse Efe'nin toplam kaç lirası olur?

A-3

B-13

C-21

19- Efe'nin 8 lirası vardır. Babası ona beş tane 1 lira verirse Efe'nin toplam kaç lirası olur?

A-3

B-13

C-21

20-Efe'nin bir miktar parası vardır. Babası ona 5 lirada verirse Efe'nin toplam 13 lirası oluyor. Efe'nin daha önce kaç lirası vardı?

A-5

B- 8

C-13

21-Handan 8, Haluk 4 yaşındadır. İkinin yaşları toplamı kaçtır?

A-12

B-2

C-14

22-Handan 8, Haluk, Handan' dan 4 yaş büyüktür. İkinin yaşları toplamı kaçtır?

A-12

B-19

C-20

23- Handan 8, Haluk, Handan' dan 12 ay küçüktür. Haluk kaç yaşındadır?

A-7

B-20

C-4

24-Handan ve Haluk ikizdir. Handan 8 yaşındadır. Haluk kaç yaşındadır?

A-8

B-16

C-4

25-Handan ve Haluk ikizdir. Handan 8 yaşındadır. İkinin yaşları toplamı kaçtır?

A-8

B-16

C-4

26-Aşağıdaki harflerden hangisi tam yarıdan bölünür?

A-

B-

C-

27-    

Yukarıdaki şekillerin kaç tanesi yarıya ayrılabilir?

A-2

B-3

C-4

28- 2 yarım 1 bütün eder.

8 yarım 4 bütün eder.

6 yarım 12 bütün eder.

4 yarım 8 bütün eder.

Yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi doğrudur?

A-2

B-4

C-3

29- 5 bütün 10 yarım eder.

6 bütün 12 yarım eder.

7 bütün 13 yarım eder.

8 bütün 18 yarım eder.

Yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi doğrudur?

A-2

B-4

C-3

30- Ömer'in aklında tuttuğu sayının yarısı 4 ise tamamı kaç eder?

A-4

B-6

C-8

31- Saat 19: 30 ' da başlayan Fenerbahçe maçı 2 saat sürdüğüne göre saat kaçta bitmiştir?

A-21.00

B-21.30

C-20.30

32- Yandaki saat 3'ü gösterirse yelkovan hangi sayının üzerinde olur?



A-12'yi gösterir

B-3'ü gösterir

C-6'yı gösterir

33-Aşağıdaki saat eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?



34-Hasan yarın hastaneye gidecek.

Bugün günlerden Çarşamba ise Hasan hangi gün hastaneye gidecektir?

A-Perşembe

B-Pazartesi

C-Cuma

35- "20 Nisan 2018 Cuma günü ise 23 Nisan 2018 hangi gündür?"

A-Cumartesi

B-Pazartesi

C-Salı

36-Aşağıdaki örüntüde noktalı alana hangi cisim gelmelidir?



37- 2-4-6-8-10-12-....-.....18-20

Yukarıdaki örüntüde noktalı yerlere hangi sayılar gelmelidir?

A-13-14

B-14-16

C-15-16

38- AV-AV-AV-A....-.....

Yukarıdaki örüntüde noktalı yerlere hangi harfler gelmelidir?

A-AAV

B-VAV

C-VVA

39-Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu yanlıştır?

A- $6 + 3 = 9$

B- $7 - 6 = 2$

C- $9 + 5 = 14$

40-Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu doğrudur?

A- $6 + 3 = 9$

B- $7 - 6 = 2$

C- $9 + 5 = 13$

