



MATEMATİK TESTİ

1



2



3



1- Yukarıdaki görsellerden hangisi metre ile ölçülür?

- A. Üzüm
- B. Halı
- C. Meyve suyu



Emel



Doruk



Ömer

Doruk 32, Ömer 37, Emel ise 24 kilogramdır.

2- Yukarıda verilen bilgilerden hareketle üç arkadaşın içinde en hafif olanı hangisidir?

- A. Doruk
- B. Ömer
- C. Emel

Aşağıda görselde Gökhan'ın annesiyle birlikte marketten aldığı meyveler ve sayıları verilmiştir.

Meyve Türü	Meyve Sayıları
Kivi	
Çilek	
Nar	
Muz	

3, 4 ve 5. Soruları yukarıdaki görsele göre cevaplayınız.

3- Gökhan ve annesi en çok hangi meyveden almışlardır?

- A. Çilek
- B. Muz
- C. Kivi

4- Aldıkları meyvelerden çileklerin sayısı narların sayısından kaç fazladır?

- A. 2
- B. 3
- C. 4

MATEMATİK TESTİ

5- Gökhanların aldıkları nar sayısı ile kivi sayısının çarpımı kaç eder?

- A. 35
B. 40
C. 45

6- Gülşah bugün 25 yaşına girmiştir. 4 yıl sonra Gülşah'ın yaşından 10 çıkarırsak sonuç kaç olur?

- A. 15
B. 29
C. 19



7- Yukarıda verilen saatin öğleden sonraki okunuşu hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?

- A. yirmi bir otuz
B. yirmi otuz
C. on dokuz otuz

Şifre

4 bütün elma kaç çeyrek eder?

8- Yukarıdaki sorunun cevabını şifre alanına yazıyla yazdığımızda sarı renkli kutuya gelen harf hangisi olur?

- A. L B. T C. N



₺ 76



₺ 90



₺ 24

9- Meral'e dedesi bayramda ₺100 harçlık vermiştir. Meral dedesinin verdiği bu parayla yukarıdaki hangi iki kıyafeti birlikte alabilir?

- A. Elbise - tişört
B. Mont - tişört
C. Mont - elbise


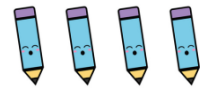
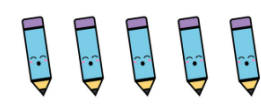
Bir yılda★.... ay vardır.

10- Verilen cümlede ★ ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A. 4 B. 30 C. 12

MATEMATİK TESTİ

11- 2 deste 2 düzineden oluşan kalemlere kaç kalem daha eklenirse 4 düzine olur ?

- A. 
- B. 
- C. 



12- Yukarıdaki kaç numaralı formaların onluk değerleri eşittir ?

- A. 1 ve 2
B. 2 ve 3
C. 1 ve 3

13- Aşağıdaki sayılardan hangisi en yakın onluğa yuvarlandığında 40 olur?

- A. 38
B. 45
C. 34

14- $38+48$ işlemi sonucunun en yakın onluğa yuvarlanmış hali kaçtır ?

- A. 70
B. 80
C. 90

$$56 + \blacksquare = 77$$

$$\bullet + 43 = 63$$

Yukarıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananlar sembollerle gösterilmiştir.

15- Buna göre $\blacksquare + \bullet$ toplamı kaç eder?

- A. 38
B. 41
C. 45



Elif Su yukarıdaki etek ve ayakkabıyı almış ve satıcıya 75 TL para uzatmıştır.

16- Satıcı Elif Su'ya kaç TL para üstü vermelidir?

- A. 21
B. 16
C. 11

CEVAP ANAHTARI

- I-B 2-C 3-B 4-B 5-A 6-C 7-B 8-B 9-A 10-C
II-B 12-C 13-A 14-C 15-B 16-A