



**İLKOKULEVİM  
TARAMA SINAVLARI**

**2. SINIF  
MATEMATİK  
TARAMA  
SINAVI-3**

[www.ilkokulevim.com](http://www.ilkokulevim.com)



MATEMATİK TESTİ

$$28 + 37 = 46 + \blacksquare$$

1- Yukarıdaki eşitliğin doğru olabilmesi için  $\blacksquare$  yerine kaç yazılmalıdır?

- A) 19
- B) 25
- C) 29



2. kutudaki çikolata sayısı 1. kutudakinden 19 fazladır.

2- Buna göre 2. çikolata kutusunda kaç çikolata bulunmaktadır?

- A) 25
- B) 35
- C) 45



## MATEMATİK TESTİ



Yandaki hedef tahtasında içten dışa doğru 8,16,24 ve 32 sayıları bulunmaktadır. Bu yarışma da vurulan sayının 5 puan fazlası alınmaktadır. Soner hedef

tahtasında 26 ve 32 sayılarının bulunduğu hedefleri vurmuştur.

**3-** Yukarıda verilen bilgilere göre Soner kaç puan almıştır?

- A) 58
- B) 63
- C) 68



Parka oynamaya giden Alp ile ablası Seda tahterevalliye binmişlerdir. Alp 39 kilogram , Seda ise 47 kilogram olduğu için Alp havada kalmıştır.

**4-** Tahterevallinin dengede kalması için aşağıda yapılan yorumlardan hangisi doğrudur?

- A) Alp 9 kilogram daha hafif olmalıdır.
- B) Seda 8 kilogram daha ağır olmalıdır.
- C) Alp 8 kilogram daha ağır olmalıdır.

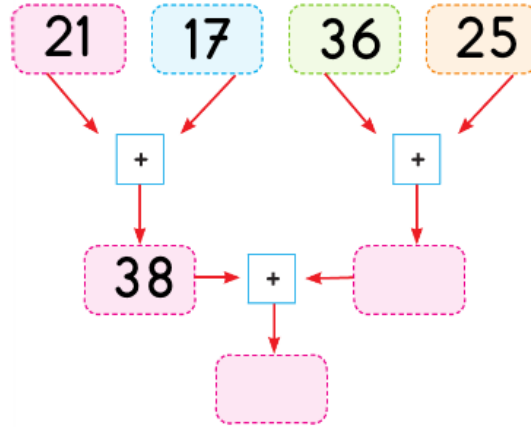


## MATEMATİK TESTİ

Serhat'in 3 düzineden 13 fazla bilyesi varken, kardeşi Servet'in 5 desteden 7 eksik bilyesi vardır.

5- Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Serhat'in, Servet'ten 6 eksik bilyesi bulunmaktadır.
- B) Servet'in 6 bilyesi daha olsaydı Serhat ile bilyeleri eşit olurdu.
- C) İkisinin bilyeleri toplamı 93 adettir.



6- Yukarıdaki işlem şemasında boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A) 51
- B) 61
- C) 99



## MATEMATİK TESTİ



Fatih

Emel

Nare

Kayra

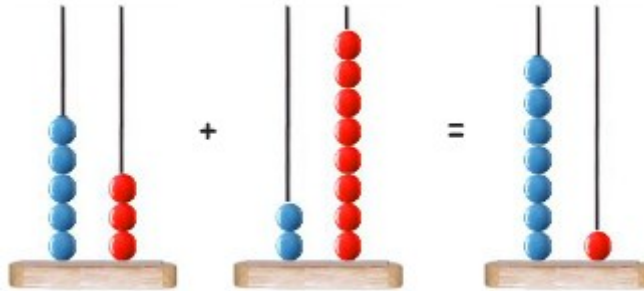
4 kardeşten en büyüğü Fatih, en küçüğü ise Kayra'dır. Fatih ile Kayra arasında 14 yaş fark vardır. Emel, Nare'den 4 yaş büyüktür. Nare ise , Fatih'ten 6 yaş küçüktür.

**7-** Kayra 5 yaşında olduğuna göre kardeşlerin yaşları toplamı kaçtır?

A) 46

B) 49

C) 54



**8-** Yukarıda verilen toplama işlemiyle ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi doğrudur?

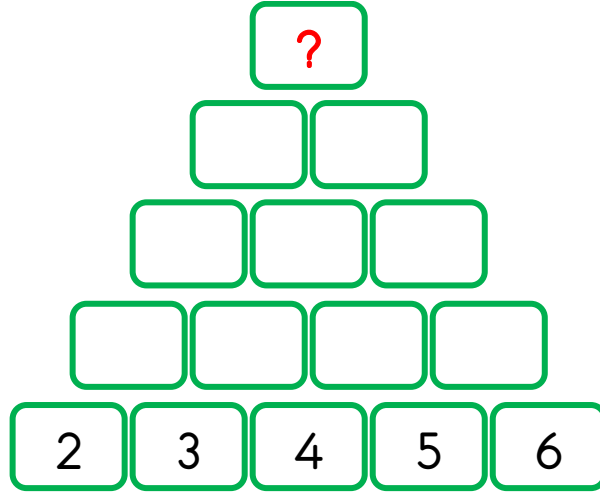
A) Eldesiz toplama işlemidir.

B) Toplama işlemi doğru yapılmıştır.

C) Birliklerin toplamından elde edilen onluk, toplamın onlar basamağına eklenmemiştir.



MATEMATİK TESTİ



9- Yukarıdaki şekilde bulunan sayılar toplanarak yukarı doğru devam ettirdiğimizde “?” yerine yazılacak sayı kaç olur?

A)56

B)60

C) 64



Saliha : 43 kilogram



Çağan : 37 kilogram



Elif: 44 kilogram



Salih : 39 kilogram

10- Yukarıdaki bilgilere göre çocukların ağırlıkları büyükten küçüğe doğru sıralanırsa baştan ikinci sıradaki öğrenci kim olur?

A)Salih

B) Çağan

C) Saliha



MATEMATİK TESTİ

11- Aşağıdaki toplama işlemlerinin hangisinde verilmeyen terim 47'dir?

A) 33

$$\begin{array}{r} + \dots\dots \\ \hline 80 \end{array}$$

B) .....

$$\begin{array}{r} + 46 \\ \hline 74 \end{array}$$

C) 25

$$\begin{array}{r} + 32 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + A8 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 5B \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + C6 \\ \hline 94 \end{array}$$

12- Yukarıda toplama işleminde verilmeyen A, B, C rakamlarının toplamı kaçtır?

A) 10

B) 12

C) 14

$$\begin{array}{r} 49 \quad \quad \quad 39 \\ \quad \quad \quad \begin{array}{r} 75 \\ - 36 \\ \hline \dots\dots \\ 41 \end{array} \end{array}$$

12- Yandaki çıkarma işleminin sonucunu hangi ok işareti göstermektedir?

A)

B)

C)



## MATEMATİK TESTİ

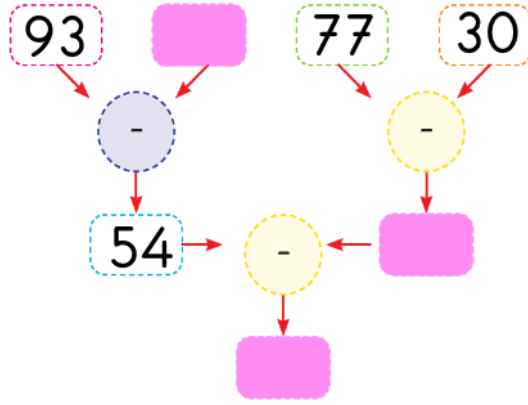
$$\begin{array}{r} 87 \\ 35 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \phantom{8} \\ 19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 82 \\ \phantom{8} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \phantom{8} \\ 27 \\ \hline ? \end{array}$$

14- Yukarıdaki çıkarma işleminde “?” olan kutuya kaç yazılmalıdır?

A) 18

B) 22

C) 26



15- Yukarıdaki çıkarma işleminde boş kutulara aşağıdaki sayılardan hangisi yazılamaz?

A) 47

B) 38

C) 7

16- Çıkarma işlemiyle ilgili aşağıdaki özelliklerden hangisi yanlıştır?

A) Çıkarma işleminde “eksilen ile çıkan” yer değiştirmez.

B) Çıkarma işleminde “ kalan ile eksileni “ toplarsak “çıkanı” buluruz.

C) Çıkarma işleminde en büyük sayı “eksilen” dir.





## MATEMATİK TESTİ

Elif, Sena ve Hande üç kardeştir. Yaşlarına göre Sena en büyük, Hande ortanca, Elif ise en küçüktür. Hande 10 yaşında olup , Sena'dan 4 yaş küçük Eliften 5 yaş büyüktür.

**17-**Buna göre bu üç çocuğun yaşları toplamı kaçtır?

A) 29

B) 27

C) 25

Hacer Öğretmen 30 sorudan bir testi öğrencilerine çözdürdüktan sonra sonuçları kontrol etmiştir. Birinci öğrenci hiç yanlış yapmazken ikinci öğrenci 4 , üçüncü öğrenci ise 7 yanlış yapmıştır.

**18-**Buna göre ilk üçte yer alan öğrencilerin toplam doğru sayısı kaçtır?

A) 68

B) 73

C) 79

$$58 - 27 = 16 + \blacktriangle$$

$$39 + 28 = 93 - \blacksquare$$

**19-** Yukarıda verilen işlemlere göre  $\blacksquare + \blacktriangle$  işleminin sonucu kaçtır?

A) 41

B) 39

C) 37



## MATEMATİK TESTİ

30 TL ÜZERİ  
ALIŞVERİŞE  
10 TL  
İNDİRİM

50 TL ÜZERİ  
ALIŞVERİŞE  
15 TL  
İNDİRİM

Sena 5 TL daha alışveriş yapsaydı 15TL indirim kazanacaktı.  
Osman belirlenen sınırı 7 TL geçerek 10 TL indirim kazanmıştır.  
Pelin Sena'dan 34 TL daha az alışveriş yapmıştır.

**20-** Buna göre Sena, Osman ve Pelin toplamda kaç TL para harcamışlardır?

A) 72

B) 83

C) 93

$$12+15=27$$

**21-** Verilen işlem aşağıdaki problemlerden hangisinin çözümü olabilir?

A) Bir çiftçinin 27 koyunu vardı. 15 koyun daha aldı. Çiftçinin kaç koyunu oldu?

B) 12 eksiği 15 olan sayı kaçtır?

C) Elif kalemlerinin 12 tanesini kardeşine verince 27 kalem kaldı. Elifin kaç kalem vardı?

MATEMATİK TESTİ

İLKOKULA DAİR HER ŞEY BU SİTEDE

1. Sınıf

2. Sınıf



3. Sınıf

4. Sınıf

- \* Konu Anlatımları
- \* Konu Özetleri
- \* Etkinlikler
- \* Çalışma Kağıtları
- \* Tarama Sınavları
- \* Deneme Sınavları

- \* Masal Köşesi
- \* Hikaye Köşesi
- \* Oyun Köşesi
- \* Kitap Köşesi
- \* Film Köşesi

LÜTFEN SİTEMİZDE  
BULUNAN REKLAMLARA TIKLAYIP  
BİZLERE DESTEK OLMAYI

UNUTMAYINIZ 😊

2.SINIF MATEMATİK TARAMA SINAVI-3

CEVAP ANAHTARI

1-A 2-B 3-C 4-C 5-B

6-A 7-C 8-B 9-C 10-C

11-A 12-C 13-A 14-B 15-B

16-B 17-A 18-C 19-A 20-C 21-B