

## DEĞERLENDİRME TESTİ

Yağmur geçti kar geçti,  
Üşüyen rüzgarlar geçti.  
Güneşli bahçelerden,  
Güzel çocuklar geçti.

Meliyor kuzucuklar,  
Seviniyor çocuklar.  
Yeşeren çocuklar taktı,  
Bin bir renkli boncuklar  
Aka Gündüz

### İlk beş soruyu şiire göre cevaplayınız.

1. Şiirin birinci dördlüğünde kaç sözcük bulunmaktadır ?

A. 11 B. 12 C. 13

2. Güneşli bahçelerden kimler geçiyor ?

A. rüzgarlar B. çocuklar C. kuzular

3. Renkli boncukları kimler takıyor ?

A. bahçeler B. yeşeren çocuklar C. kuzular

4. Şiirde “aşağıdakilerden hangisinden söz edilmiyor?

A. güneşli günlerden B. göçmen kuşlardan C. sevinçli çocuklardan

5. Yukarıdaki şiire en uygun başlık aşağıdakilerden hangisi olabilir ?

A. Isınan Hava B. İlkbahar C. Yeşeren dallar

6- “Gece saat dokuzu geçtiği zaman masal bitmişti.” Cümlesinde eylem bildiren kelime hangisidir?

A. zaman B. bitmişti C. masal

7- “ Yollarda oyun..... “ cümlesinde noktalı yeri aşağıdakilerden hangisi uygun olarak tamamlanır?

A. oynanır B. oynamalıyız C. oynamamalıyız

8- “Tahtayı .....karaladı. “ cümlesinde noktalı yere hangi kelime gelmelidir?

A. ben B. sen C. o

9- “ mi – kırdın – ucunu – sen – kalemimim “kelimeleriyle kurallı cümle oluşturulduğunda en sonda hangi kelime yer alır?

A. sen B. kalemimim C. kırdın

10- “ Ne zaman..... “ cümlesinde hangi seçenek tamamlanamaz?

A. gördün B. söyledim C. Okumak

11- “Doğum günümde sınıf arkadaşlarımı da ..... “

Berkay’ın cümlesini anlamlı olarak hangi seçenekle tamamlanır?

A. geldi B. çağırdım C. konuştum

12- “ Gelecek hafta kır gezisine..... “ cümlesini aşağıdaki hangi kelime ile tamamlarsak anlamlı hale gelir?

A. gittik B. gidiyoruz C. gideceğiz



- 13- Yandaki görseli hangi **eylem ifade eder?**  
A. koşmak B- yürümek C. sürmek
- 14- Aşağıdaki kelimelerden hangisi **iş, oluş ve hareket bildirmez?**  
A) sildi B) sileceğim C) silgi
- 15- “**Hafta sonu resim kursuna gideceğim.**” Yukarıdaki cümlede eylem olan kelime hangisidir?  
A) gideceğim B) resim C) hafta
- 16- “**Üç gün sonra karneleri .....**” Cümlesinde noktalı yere hangisi gelmelidir?  
A) aldık. B) alıyor. C) alacağız.
- 17- “**Tarladan papatyaları topladı, evde vazoya koydu.**” Cümlesinde hangileri fiildir?  
A) topladı , koydu B) tarladan , topladı C) evde , koydu
- 18- Aşağıdaki kelimelerden hangisi **iş, oluş ve hareket bildirir?**  
A) kitap B) kırmızı C) ver
- 19- “**Dün saatleri .....**” Cümlesinde noktalı yere hangisi gelmelidir?  
A) öğrendi. B) öğreniyorum C) öğrenecekler
- 20- “**Ödevimi yaptım, çizgi film izleyip sonrada uyudum.**” cümlesinde iş bildiren kaç kelime vardır?  
A) 2 B) 1 C) 3
- 21- “**Merdivenleri Kezban Abla sildi.**” cümlesinde hangi sözcük işi yapanı göstermektedir?  
A) Merdiven B) Kezban C) sildi
- 22- Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **iş bildiren** kelime vardır?  
A) Tatil planlarını yaptım. B) Otelde yer C) Tatilde çok
- 23- “ **silgi, geldi, kalem, verdi, çanta, aldı, oyun, oynadı**” kelimelerinden kaç tanesi iş bildirmektedir?  
A) 2 B) 3 C) 4
- 24- “ **Ege çizgili pijamalarını giydi. Yatağa uzanıp .....**” cümlesinde noktalı yere hangi kelime gelmelidir?  
A) oturdu B) yıkandı C) uyudu
- 25- “ Ahmet, Eren ve Mustafa ödevlerini zamanında yaptılar. Birlikte 30 Ağustos parkına gittiler. Burada kaydırdan kaydılar. Koşup, oynadılar. Birlikte gülüp, eğlendiler. Saklambaç oynadılar. Akşam olmadan evlerine döndüler.”  
Ahmet, Eren ve Mustafa'nın bir günde yaptıklarını anlatan metinde kaç tane fiil vardır?  
A) 7 B) 8 C) 9

## TOPLAMADA VERİLMEYENİ BULMA ETKİNLİĞİ

$\begin{array}{r} 45 \\ + \dots \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 26 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + \dots \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 33 \\ \hline 79 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} \dots \\ + 23 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ + \dots \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 17 \\ \hline 58 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ + \dots \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 66 \\ + \dots \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 13 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 56 \\ + \dots \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 15 \\ \hline 56 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} \dots \\ + 36 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 28 \\ + \dots \\ \hline 79 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 19 \\ \hline 59 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 52 \\ + \dots \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 45 \\ + \dots \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 26 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ + \dots \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + 26 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$
---	---	---	---

# TOPLAMADA VERİLMEYENİ BULMA ETKİNLİĞİ

$$\begin{array}{r} 32 \\ + \dots \\ \hline 45 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 25 \\ \hline 67 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + \dots \\ \hline 58 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 72 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 56 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + \dots \\ \hline 75 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 17 \\ \hline 58 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + \dots \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + \dots \\ \hline 52 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 27 \\ \hline 58 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ + \dots \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ + \dots \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 46 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + \dots \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 29 \\ \hline 51 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + \dots \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + \dots \\ \hline 66 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 28 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + \dots \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 26 \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{r} \dots \\ \dots \\ \hline \dots \end{array}$$