

Adı:  
Soyadı:



Türkçe – Hayat Bilgisi -Matematik  
2/A Çalışma Kağıdı



## AYŞE KENDİNİ NASIL İFADE ETSİN?

Ayşe, bugün okula gitmek istemiyordu.

— Annesi: Ne oldu Ayşe, neden okula gitmek istemiyorsun?

— Ayşe: Bugün grup çalışması var. Ben o grupta olmak istemiyorum.

— Annesi: O hâlde bu isteğini öğretmenine söylemelisin.

— Ayşe: Hayır, söyleyemem. Öğretmenim kabul etmeyebilir.

— Annesi: Öğretmenine ihtiyaçlarını, isteklerini, itirazlarını, duygu ve düşüncelerini açık ve anlaşılır bir şekilde söylemelisin. Öğretmeninin yapabileceği bir şey varsa bunu yerine getirebilir. Ayrıca nazik bir dille söylersen daha etkili olursun.

— Ayşe: Haklısın anneciğim. Bu önerilerine uyacağım ve öğretmenimle konuşacağım.

Ertesi gün Ayşe, okuldan eve geldiğinde çok mutluydu.



1. Ayşe, neden okula gitmek istemiyormuş? İşaretleyelim.

Hasta olduğu için

Ödevini yapmadığı için

Grup çalışması olduğu için

2. Ayşe, öğretmenine neden isteğini söyleyemiyormuş? İşaretleyelim.

Öğretmeni dinlemeyeceği için

Öğretmeni kabul etmeyeceği için

Öğretmeniyle konuşamadığı için

3. Ayşe; isteklerini, duygu ve düşüncelerini öğretmenine nasıl söylemeliymiş?

.....

4. Ayşe, isteğini öğretmenine nasıl söylerse daha etkili olurmuş?

.....

- 1) İhtiyaçlarımızı isteklerimizi  
düşüncelerimizi itirazlarımızı

Yukarıda belirtilenleri çevremizdeki kişilere nasıl ifade edersek etkili olmaz?

- A) Kızgın bir şekilde  
B) Nazik bir şekilde  
C) Açık ve anlaşılır bir şekilde
- 2) Karşımızdaki kişiyi dinlersek ona ..... vermiş oluruz.  
Bu cümledeki noktalı yere aşağıdakilerden hangisini getirmemiz uygun olur?

- A) hediye B) değer C) söz

- 3) Aşağıdakilerden hangisi arkadaşımızla iyi bir iletişim kurmamızı zorlaştırır?

- A) Arkadaşımızı dikkatle dinlemek  
B) Arkadaşımız konuşurken göz teması kurmak  
C) Arkadaşımız konuşurken sözünü kesmek

- 4) Serkan, kendisiyle alay eden Ahmet'e bir şey söyleyemiyor, bu duruma çok üzülüyordu.



Buna göre Serkan ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenir?

- A) Duygularını açık bir şekilde ifade edemiyor.  
B) İsteklerini çekinmeden söylüyor.  
C) Nezaket kurallarına uymuyor.

- 5) Emel, sınıf arkadaşlarına okuduğu bir hikâyeyi anlatıyordu. Sezin ise Ahmet'in kulağına bir şeyler fısıldıyordu.

Sezin'in davranışıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sezin, Emel'e saygı göstermemiştir.  
B) Sezin, dinleme kurallarına uymuştur.  
C) Sezin, iyi bir dinleyici değildir.

Aşağıdaki kelimelerin doğru yazılışlarını karşlarına yazalım.

Sinama

.....

Gırvat

.....

Matematik

.....

Tırafık

.....

Kıral

.....

Sebse

.....

İstambul

.....

Eylence

.....

Laylon

.....

Meyva

.....

Aşağıdaki cümlelerde yazımı yanlış olan kelimelerin altını çizelim.

1. Teyzem şimdi evden çıktı.
2. Okula palyanço geldi.
3. Bu konuyu bilmiyen kalmadı.
4. Aynur yalnız yoldan gitti.
5. Paramın bir kısmını kunbarama attım.
6. Yarışmacıların fotorafını çektiler.

Aşağıda yazımında yanlışlık yapılan bazı sözcüklerin görselleri verilmiştir. Bu görsellerin isimlerini yazalım.



? .....



? .....



? .....



? .....



? .....



? .....

 Sayı doğrusu üzerindeki sayıların en yakın onluğunu boyyalım.



Aşağıdaki toplama işlemleri ile sonuçlarını eşleştirelim.

$$\begin{array}{r} 24 \\ 13 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 53 \\ 32 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 44 \\ 30 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

97

96

69

$$\begin{array}{r} 13 \\ 21 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 45 \\ 22 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 14 \\ 30 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

87

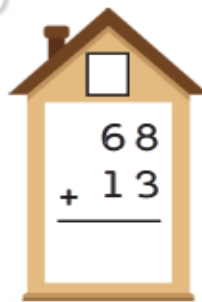
56

44

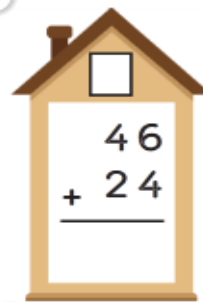
Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

 1  
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 57 \\ \hline 82 \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 68 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 31 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 21 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 67 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 37 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

 ?  
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$