

# 2. Sınıflar

## Hafta Sonu Ev Ödevi (9-10 Mayıs)



[@huseyin.ogretmenn](https://www.instagram.com/huseyin.ogretmenn)



[huseyinogretmenn.com](https://www.huseyinogretmenn.com)

# Türkçe- Metin Çalışması

Aşağıdaki metni 3 defa okuyunuz. Sorularını cevaplayıp Türkçe defterinize yazınız.

## Anneler Günü

Anneler Günü geldiğinde birçok çocuk büyük bir mutluluk yaşar. Bu özel gün, annelerimize sevgimizi göstermek ve onların değerini anlamak için kutlanır. Anneler Günü, her yıl mayıs ayının ikinci pazar günü kutlanır. Anneler, çocuklarına sevgiyle bakar ve onların mutlu olması için emek verir. Anne sevgisi çok özel ve çok değerlidir. Hayatımız boyunca annelerimizin desteğini hissederiz.

Anneler Günü'nde çocuklar annelerine küçük sürprizler hazırlar. Bazı çocuklar şiir okur, bazıları ise resim yapar. Evler çiçeklerle süslenir ve güzel sözler söylenir. Anneler bu özel günde mutlu olur ve çocuklarıyla vakit geçirir. İnsanlar annelerine sarılarak sevgilerini gösterir. Bu özel gün, anne sevgisinin ne kadar önemli olduğunu hatırlatır. Anneler Günü, sevgi ve teşekkür duygularını anlatan anlamlı bir gündür.

Aşağıdaki soruları yukarıdaki metne göre cevaplayınız. Ardından boyamayı tamamlayınız.

1-Metinde hangi özel günden bahsedilmektedir?

.....

2-Anne sevgisi nasıldır?

.....

3- Bu özel günde çocuklar ne yaparlar?

.....



## Dil Bilgisi Tekrar Çalışması

Aşağıdaki cümleleri okuyunuz. Eş anlamlılarıyla yeni bir cümle kurunuz.

> Ben iyi bir **öğrenciyim**.

> Köpeğin rengi **siyahtı**.

> Sana bir **hediye** aldım.

> **Doktor** beni muayene etti.

> **Ufak** bir evde oturuyorlar.

> Bu **sene** tatile gideceğiz.

> **Vatan** sevgisi önemlidir.

> Güzel bir **öykü** okudum.

> **İhtiyar** adam yürüyor.

> Bize **misafir** geldi.

> Bir **örnek** verdim.

> Yeni bir **kelime** öğrendim.

# Türkçe - Şiir Çalışması

Aşağıdaki şiiri 5 defa okuyunuz soruları çözüp Türkçe derfterlerinize yazınız.

## Anneler Günü

Annem bana sevgidir,  
Kalbimde bir çiçektir.  
Beni hep korur, sever,  
Gülüşü çok güzeldir.

Sabah beni uyandırır,  
Tatlı sözler fısıldar.  
Canım annem yanımda,  
Mutluluk hep bizimle olur.

Aşağıdaki soruları yukarıdaki şiire göre cevaplayınız.

1-Şiirde anne neye benzetilmiştir?

.....

2-Anne çocuğa nasıl davranıyormuş?

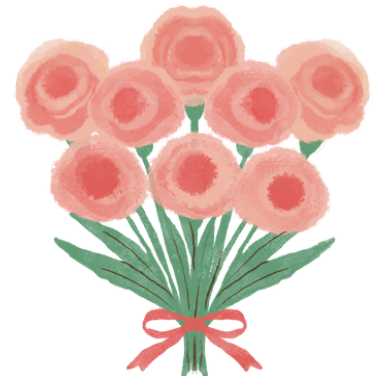
.....

3-Şiire göre annenin gülüşü nasıldır?

.....

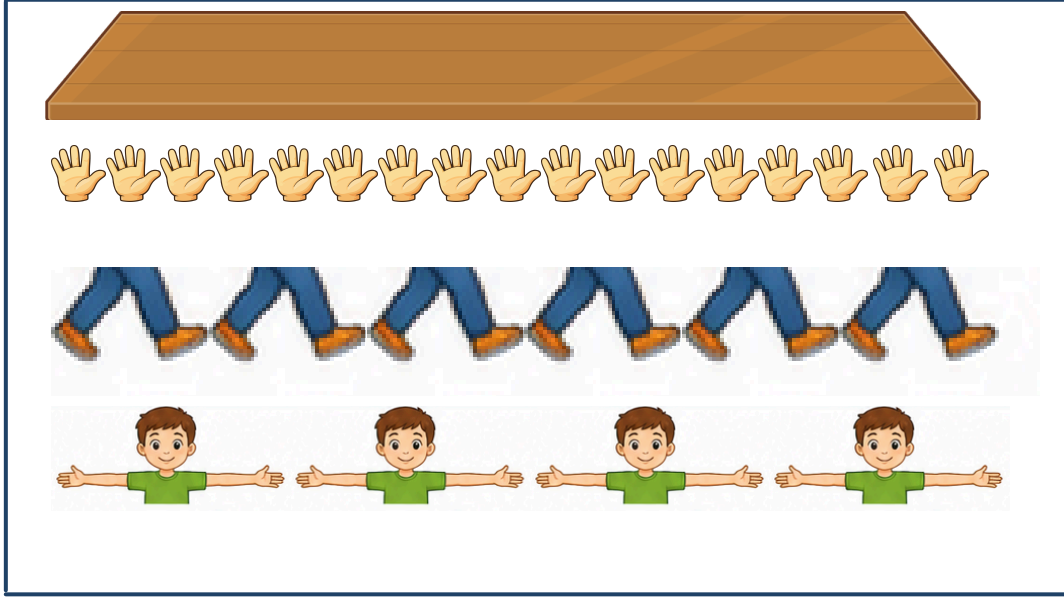
4-Şiirin konusu nedir?

.....



# Uzunluk Ölçme

► Aşağıdaki nesnelerin uzunluklarını standart olmayan ölçüleri kullanarak yapınız.



Standart Olmayan  
Uzunluklar

 Karış .....

 Adım .....

 Kulaç .....

► Aşağıdaki durumların uzunluklarını ölçerken uygun olan ölçü birimini işaretleyiniz.

► Bardağın uzunluğu ne ile ölçülür?

Santimetre (cm)  Metre (m)

► Bahçenin uzunluğu ne ile ölçülür?

Santimetre (cm)  Metre (m)

► Duvarın uzunluğu ne ile ölçülür?

Santimetre (cm)  Metre (m)

► Anahtarın uzunluğu ne ile ölçülür?

Santimetre (cm)  Metre (m)

► İğnenin uzunluğu ne ile ölçülür?

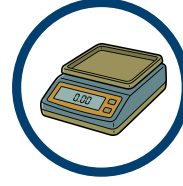
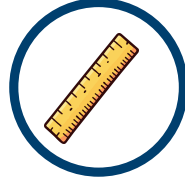
Santimetre (cm)  Metre (m)

► Dolabın uzunluğu ne ile ölçülür?

Santimetre (cm)  Metre (m)

# Ağırlık Ölçme

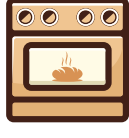
► Aşağıdaki tartma araçlarını işaretleyiniz



► Aşağıdaki terazi kefelerini dengelemek için gerekli ağırlıkları boyayalım.



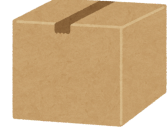
5 kg



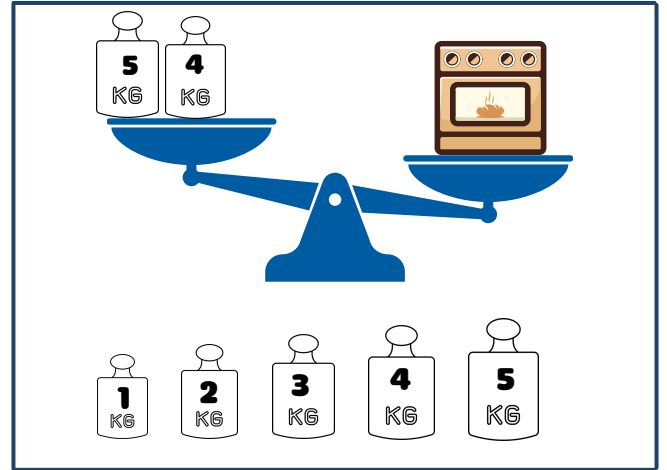
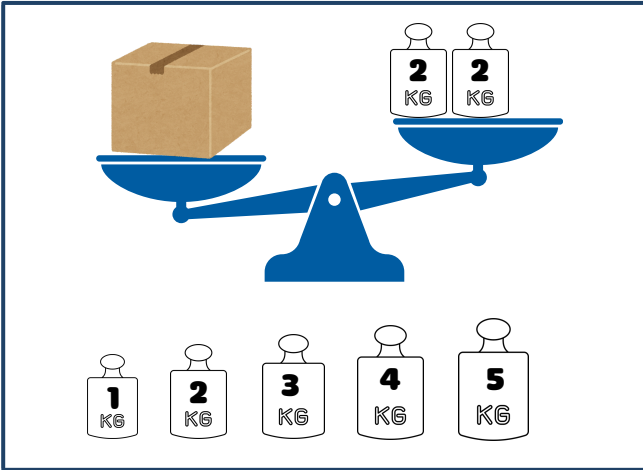
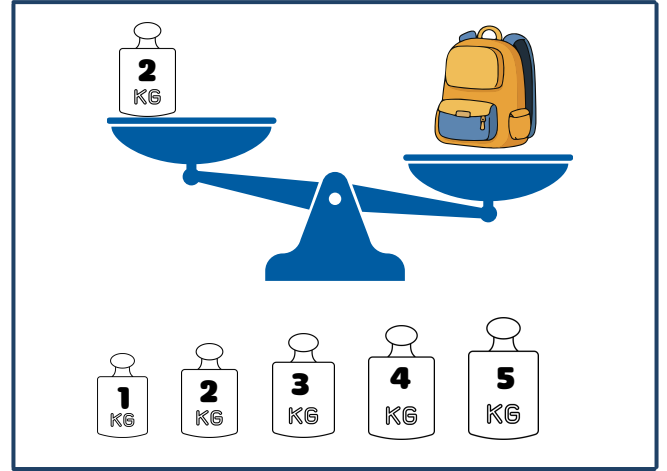
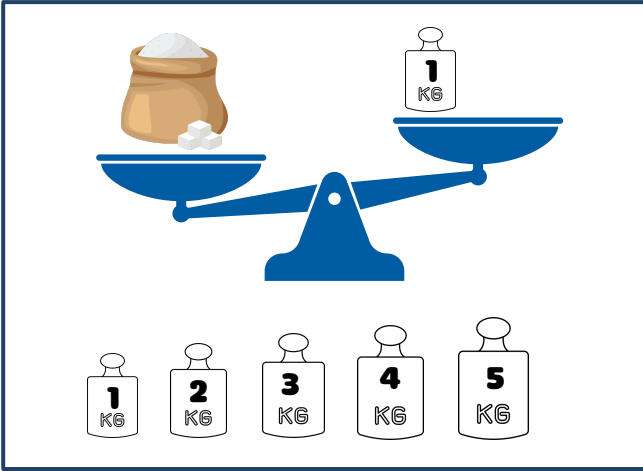
12 kg



4 kg



9 kg



# Dört İşlem Genel Tekrar

► Aşağıdaki işlemleri yapınız sonucu aynı olanları aynı renge boyayalım.

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \overline{) 3} \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 2} \\ - \\ \hline \end{array}$$

< huseyin.ogretmenn



Hüseyin ÖZTÜRK

386  
gönderi

52,2B  
takipçi

542  
takip

Eğitim



Çalışmalarımı beğendiyseniz destek  
olmak için sayfamı takip etmeyi,  
beğenmeyi ve kaydetmeyi unutmayınız.



huseyin.ogretmenn



www.huseyinogretmenn.com