

2. Sınıflar

Hafta Sonu Ev Ödevi

(13-14 Aralık)



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

 t.me/huseyinogretmen

Türkçe- Metin Çalışması

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

Merve'nin Yerli Malı Heyecanı

Merve, bir sabah okula giderken çantasında küçük bir sepette meyveler taşıyordu. Yerli Malı Haftası için evden elma, mandalina ve ceviz hazırlamıştı. Sınıfa girdiğinde arkadaşları sepeti görünce hemen merakla yanına geldi. Merve gülümseyip, "Bugün birlikte paylaşacağımız güzel şeyler var" dedi. Dersler bittiğinde öğretmeni çocukları masanın etrafına topladı ve herkes getirdiği yiyecekleri ortaya koydu. Merve de meyvelerini masaya bıraktı ve arkadaşlarıyla birlikte paylaşmaya başladı. Merve, yerli malını paylaşmanın ve birlikte kutlamanın ne kadar güzel olduğunu o gün bir kez daha anladı.

Aşağıdaki soruları yukarıdaki metne göre cevaplayınız. Ardından boyamayı tamamlayınız.

1-Merve okula ne getirmişti?

- Meyve Suyu
- Meyveler
- Pasta

2-Sınıfta hangi etkinlik kutlanıyordu?

- Spor Günü
- Kütüphane Haftası
- Yerli Malı Haftası

3-Günün sonunda Merve neyi anladı?

.....



Türkçe-Bilmece

Aslanın bilmecelerini çözerek geyiği kurtaralım.

Bu Nedir?

Güne başlar her sabah,
Isıtır dünyayı oh ne rahat!



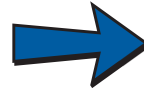
Minik minik taneler,
Serinlenir her yer.



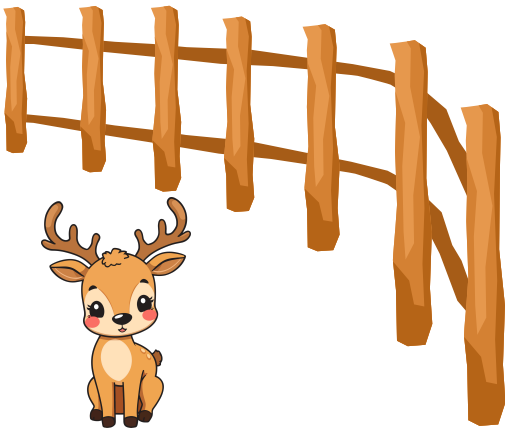
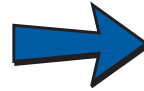
Gece olunca parlar gökte,
Sayamazsın yüzlerce, binlerce!



Kırmızı başı, yeşil sapı,
Yemeğe konur, nefis tadı.



Elimizde tutarız,
Yazar çizer unuttur muyuz?



Türkçe - Şiir Çalışması

Aşağıdaki şiiri 5 defa okuyunuz soruları çözüp yapıp yanına yeniden yazınız.

Yerli Malı Ne Güzel



Elmanın tadı dalından,
Ceviz gelir bağından.



Yerli malı haftasında,
Bereket var her yandan.



Paylaşırız gülerек,
Soframız dolar sevgilerle.



Yerli malı kullanmak,
Güç katar ülkemize.



Blank lined area for writing answers.

Aşağıdaki soruları yukarıdaki şiire göre cevaplayınız.

1- Şiirin başlığını yazar mısın?

.....

2-Şiirde kaç dize vardır?

.....

3-Şiirde kaç kıta vardır?

.....

4-Şiire göre elma nereden gelir?

.....

5-Şiirde hangi hafta kutlanıyor?

Kütüphane Haftası

Yerli Malı Haftası

Hayvanları Koruma Haftası

6-Şiirde hangi duygu vurgulanıyor?

Üzüntü

Korku

Paylaşma ve sevgi

Matematik - Toplama İşlemi



Toplama İşlemine her zaman birler basamağından başla!

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 12 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 14 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 13 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 22 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 33 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 12 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 40 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 51 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 18 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 23 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 30 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 22 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 10 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 20 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 40 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 40 \\ \hline \square \square \end{array}$$

Matematik - Toplama İşlemi

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.


$$\begin{array}{r} 11 \\ + 12 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 13 \\ + 14 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 15 \\ + 14 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 23 \\ + 22 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 25 \\ + 21 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 30 \\ + 29 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 35 \\ + 13 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 36 \\ + 42 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 43 \\ + 37 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 55 \\ + 22 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 34 \\ + 43 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 45 \\ + 54 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 48 \\ + 50 \\ \hline \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 59 \\ + 30 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 61 \\ + 28 \\ \hline \square \end{array}$$


Matematik - Toplama İşlemi


Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi yapınız.



$$\begin{array}{r} 18 \\ + 17 \\ \hline 35 \end{array}$$


15



$$\begin{array}{r} 26 \\ + 38 \\ \hline \square \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 29 \\ + 34 \\ \hline \square \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 17 \\ + 19 \\ \hline \square \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 39 \\ + 24 \\ \hline \square \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 35 \\ + 25 \\ \hline \square \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 67 \\ + 28 \\ \hline \square \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 46 \\ + 27 \\ \hline \square \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 65 \\ + 27 \\ \hline \square \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 35 \\ + 47 \\ \hline \square \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 54 \\ + 48 \\ \hline \square \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 28 \\ + 58 \\ \hline \square \square \end{array}$$