

T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
TEMEL EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

İLKOKULLARDA  
YETİŞTİRME PROGRAMI

ÖĞRENCİ  
DEĞERLENDİRME ARACI

Adı Soyadı : .....

Okulu : .....

Sınıfı : .....

Numarası : .....



2019



TÜRKÇE



TÜRKÇE

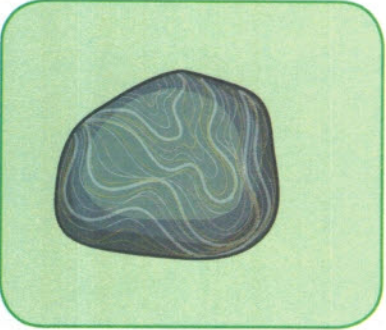




1. Hakan sabah kalktığında nereye gitmek için hazırlık yapıyordu?



2. Hakan'ın penceresine çarpan neydi?



3. Beyaz güvercine Hakan ile birlikte yardım eden kimdi?





4.

- Resimdeki güvercin de sizin güvercininiz olsun. Güvercini sarı renge boyayınız.
- Resimdeki ağaç dallarına güvercin için bir yuva çiziniz.
- Güvercini yuvasına ok çizerek götürünüz.



5. Dinlediğiniz metni olay sırasına göre anlatınız.

6. Öğretmeninizin yönelttiği soruları sözlü olarak yanıtlayınız.

7. Aşağıdaki cümleleri okuyunuz.

- İlke, Lale ile in, iki kek al.
- Oytun, ütüyü koyma.
- Ömer, Melis'e yakın otur, köyde ona küsme.
- Dolaptaki güzel pişmaniyeği getir de yiyelim.
- Proje ödevim ejderhalı bardak yapmak.

## TÜRKÇE

Aşağıdaki metni okuyunuz. 8-9-10-11. soruları metne göre yanıtlayınız.

### YAKUP

Yakup'la annesi köyün dışında küçük bir yerde yaşıyorlardı. Evin çevresi bahçeydi. Yakup'un annesi buraya mevsimine göre çeşit çeşit sebze ekerdi. Ana oğul, bahçede yetişen ürünlerin bir bölümünü yer, geriye kalanını pazar yerinde satardı. Böylece kimseye yük olmadan geçinip giderlerdi. Yakup köyde yaz tatilinde kaz çobanlığı yapardı. Bir yandan da bahçe işlerinde annesine yardım ederdi.

Bir yaz günü annesi pazara sebze satmaya gitmişti. Dönüşte kazandığı parayla iki kilo şeftali satın aldı. Köy pazarına şeftali çok seyrek gelirdi. Akşamüstü eve dönen Yakup, şeftalileri görünce çok sevindi. Bir oturuşta çoğunu yiyip bitirdi; tadı damağında, kokusu burnunda kalmıştı...

Gülten Dayıoğlu  
(Gelincik Dizisi-Deli Bey)  
(Uyarlanmıştır.)

8.

Yakup ile annesi nerede yaşıyorlardı?




9. Yakup ile annesi bahçelerinde yetişen ürünleri ne yaparlardı?

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

10. Yakup yaz tatilinde neler yapardı?

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

11. Yakup'un annesi pazardan dönüşte ne satın aldı?

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

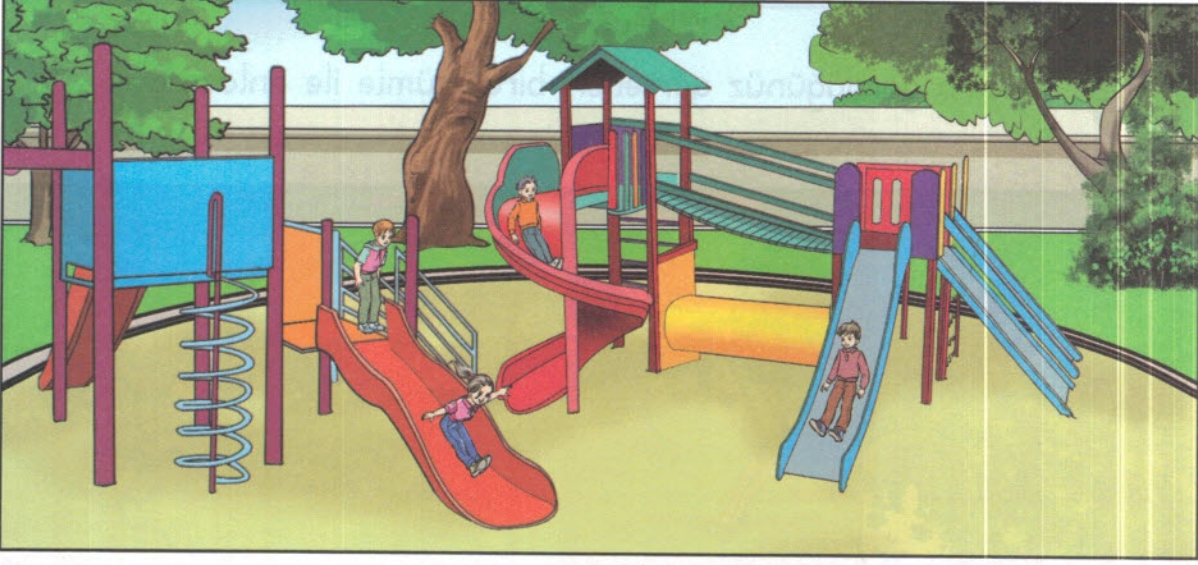


12. Aşağıda gördüğünüz görselleri birer cümle ile anlatınız.

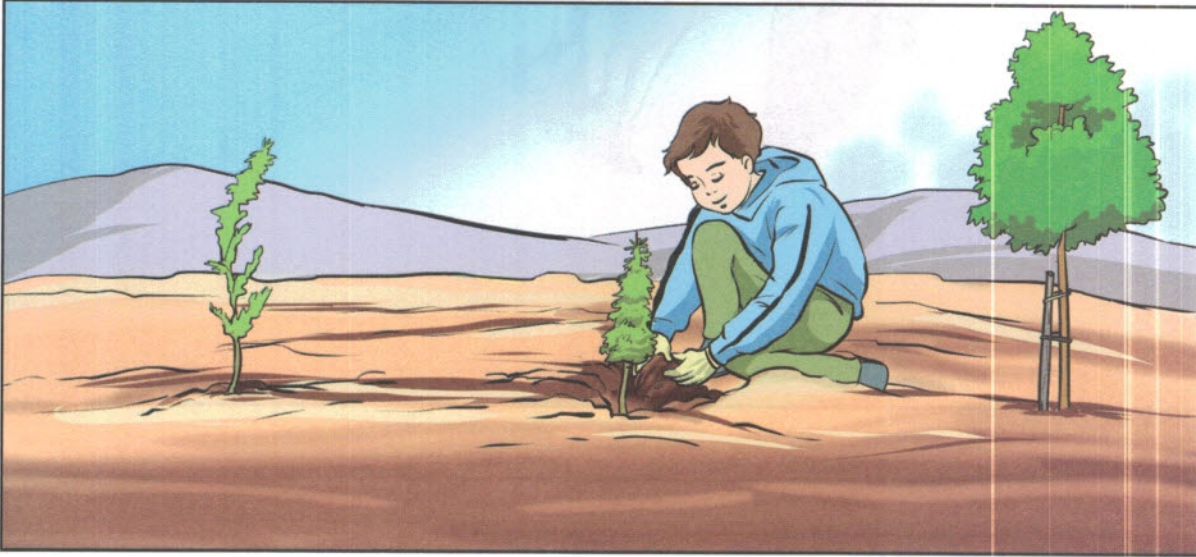


Two horizontal lines for writing, with a dashed line in the middle for handwriting practice.





Blank writing area with a dashed line for handwriting practice.



Blank writing area with a dashed line for handwriting practice.





15. Dinlediğiniz cümleleri yazınız.

a)

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

b)

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

c)

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

ç)

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

d)

Handwriting practice box with a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

Aşağıdaki kelimeleri kullanarak boşlukları doldurunuz.



CEVAP

Aşağıdaki boşlukları matematiksel ifadelerle doldurunuz.

# MATEMATİK



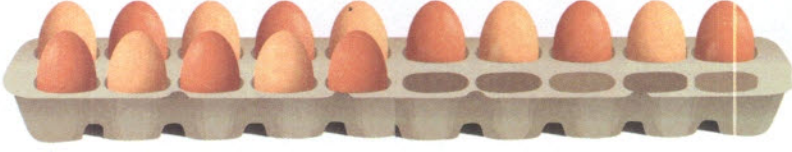
Aşağıdaki boşlukları uygun kelimelerle doldurunuz.

10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30



# MATEMATİK

1. Aşağıdaki kolide kaç yumurta olduğunu sayarak rakamla yazınız.



CEVAP:

2. Papatyaları beşerli ritmik sayarak boşluklara yazınız.



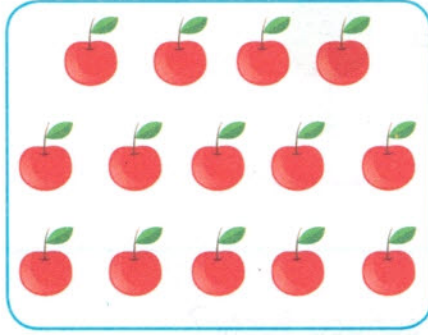
3. Aşağıda boş bırakılan yerlere gelmesi gereken sayıları yazınız.

20, 19, 18, ....., ....., 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9



# MATEMATİK

4. Resimdeki elmaların kaç onluk ve kaç birlikten oluştuğunu aşağıdaki boşluklara yazınız.



..... onluk ..... birlik

5. Aşağıdaki toplama işleminde toplanan sayıların hangileri olduğunu yazınız.

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 3 \\ \hline 15 \end{array}$$

CEVAP:

6. Aşağıdaki işlemin sonucunu verilen boşluğa yazınız.

$$10 + 9 = \dots\dots$$

7. Ela'nın 10 kitabı vardır. Ağabeyi Ela'ya 8 kitap verince Ela'nın toplam kaç kitabı olmuştur?

CEVAP:

# MATEMATİK

8.

Aşağıdaki çıkarma işleminde eksilen, çıkan ve farkın hangi sayılar olduğunu ilgili boşluklara yazınız.

$$\begin{array}{ccc} \textcircled{13} & - & \textcircled{4} = \textcircled{9} \\ \downarrow & & \downarrow \\ \dots\dots\dots & & \dots\dots\dots \end{array}$$

9.

Aşağıda verilen çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 7 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

10.

Maymun, ağaçtaki 16 muzun 3 tanesini yerse geriye kaç muz kalır?



CEVAP:

11.



Lalelerden kaç tanesi pembe renklidir? Rakamla yazınız.

**CEVAP:**

12.

54 sayısında kaç onluk ve kaç birlik olduğunu aşağıda verilen boşluklara rakamlarla yazınız.

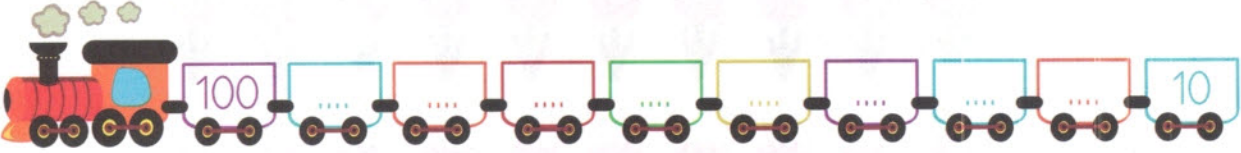
..... onluk ..... birlik



# MATEMATİK

13.

Aşağıdaki trende ilk vagon 100'den başlamak üzere, her bir vagon geriye doğru onar ritmik sayılarla numaralandırılmıştır. Buna göre numarası verilmeyen vagonların numaralarını boş kutucuklara rakamlarla yazınız.



14.

Aşağıdaki toplama işlemini yapınız.

$$\begin{array}{r} 34 \\ 23 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

.....

15.

Murat'ın 25 boya kalemi vardır. Ablası Murat'a 20 boya kalemi, sınıf arkadaşı ise 13 boya kalemi vermiştir. Buna göre Murat'ın toplam kaç boya kalemi olmuştur?

CEVAP:

16.

Seda birinci hafta kitabının 34 sayfasını, ikinci hafta ise 58 sayfasını okumuştur. Seda iki haftada toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

CEVAP:

# MATEMATİK

17. Aşağıdaki çıkarma işlemini yapınız.

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

.....

18. Bir simitçi, tepsisindeki 63 simitin 46'sını satmıştır. Buna göre simitçinin tepsisinde kaç simit kalmıştır?

19. Aşağıdaki çarpma işlemini yapınız.

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

.....

20. Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

.....

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

.....

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

.....

# MATEMATİK

21.

4 ağaç bulunan bir bahçedeki her bir ağaçta 3 kuş yuvası vardır. Buna göre bahçede kaç kuş yuvası vardır?

CEVAP:

22.



Yukarıdaki 18 papatyayı 3'erli grupladığımızda, ..... grup elde ederiz.

23.



Yukarıdaki 12 bilye 3 kardeş arasında eşit şekilde paylaştırılırsa her birinin ..... bilyesi olur.

24.

Aşağıdaki bölme işlemi yapınız.

$$\begin{array}{r} 10 \overline{) 5} \\ \underline{\phantom{0}0} \\ 5 \end{array}$$

3. sınıflara yönelik değerlendirme tamamlanmıştır.  
4. sınıflar 25. sorudan devam edeceklerdir.



# MATEMATİK

25. Aşağıdaki bölme işleminin sonucunu boşluğa yazınız.

$$15 \div 3 = \dots\dots$$

26. Aşağıda verilen sayının okunuşunu yazınız.

326: .....

27. Aşağıda okunuşu verilen sayıyı rakamlarla yazınız.

Dört yüz elli yedi: .....

28. Bir trende 150 yolcu vardır. İlk istasyonda 45 yolcu inerken 23 yolcu da binmiştir. Trendeki yolcu sayısı kaç olmuştur?

CEVAP:

29. Aşağıdaki çarpma işlemini yapınız.

$$\begin{array}{r} 398 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

30. Aşağıdaki bölme işlemini yapınız.

$$\begin{array}{r} 88 \overline{)4} \\ \hline \end{array}$$

31. Aşağıdaki bölme işleminde bölen, bölünen, bölüm ve kalanın hangi sayılar olduğunu aşağıdaki boşluklara yazınız.

$$\begin{array}{r} 23 \overline{)4} \\ \underline{20} \phantom{0} \\ 03 \phantom{0} \\ \hline \end{array}$$

Bölünen	.....
Bölen	.....
Bölüm	.....
Kalan	.....





