

## KAHRAMAN ÜÇLÜ

Merhaba arkadaşlar, benim adım Gara. Gördüğünüz gibi ben bir zürafayım. Kulakları büyük, burnu hortuma benzeyen fil arkadaşımın adı Folo. Uzun kulakları olan tavşan arkadaşımın adı



ise Tavo. Biz ormanın süper kahramanlarıyız.

Tüm sorunları biz çözeriz. Folo kulakları sayesinde ormanı dinleyebiliyor. Tavo ise toprağı kısa sürede kazabiliyor. Ayrıca yer altında yaşıyor. Ben de çok güçlüyüm. Hepimiz çok hızlı koşabiliyoruz. Bugün yeni bir görevimiz var.

Aslan arkadaşımızın yavrusu kayboldu. Folo:

- Sanırım yavru aslanın yerini buldum. Ses şu taraftan geliyor. Hadi oraya doğru koşalım.



Hep beraber hızlıca sesin geldiğı yere koştuk. Yavru aslan çukura düşmüştü. Tavo hızlıca yer altına girdi. Yavru aslanın olduğı yere indi. İp yardımıyla ikisini yukarı çektim. Görev tamamlandı. Yavru aslanı annesine kavuşturduk.

## SORULAR

1. Süper kahramanların adları nelerdir?

2. Tavo'nun nasıl bir yeteneğı vardır?

3. Kahramanların ortak özellikleri nelerdir?

A. Hızlı olmaları

B. Uçabilmeleri

C. İyi duyabilmeleri

4. Gara, hangi hayvanın adıdır?

A. Zürafa

B. Fil

C. Tavşan

✏️ Aşağıdaki tekerlemeleri en az 3 kez okuyalım.

## AYŞE HANIM

Ayşe Hanım'ın keçileri,  
Hop hop hopluyor,  
Arpa, saman istiyor,  
Arpa, saman yok,  
Kilimcide çok.  
Kilimci kilim dokur,  
İçinde bülbül okur.  
İki kardeşim olsa,  
Biri ay, biri yıldız,  
Biri oğlan, biri kız,  
Hop çikolata çikolata,  
Akşam yedim salata,  
Seni gidi kerata.



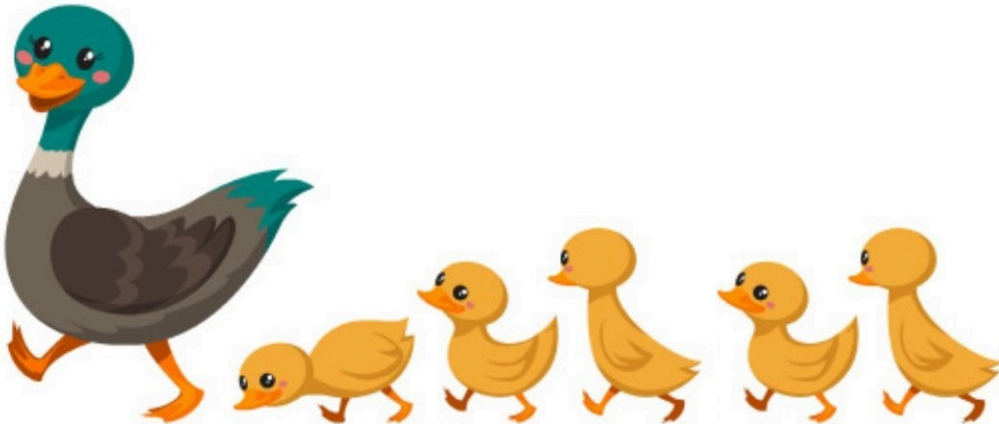
## ÖRDEK

Dere tepe sekerek,  
Vak vak gelir ördek.  
Suya gider ıslanmaz,  
Islansa da uslanmaz.  
Bizim vak vak ördek,  
Yüzer yelken kürek.

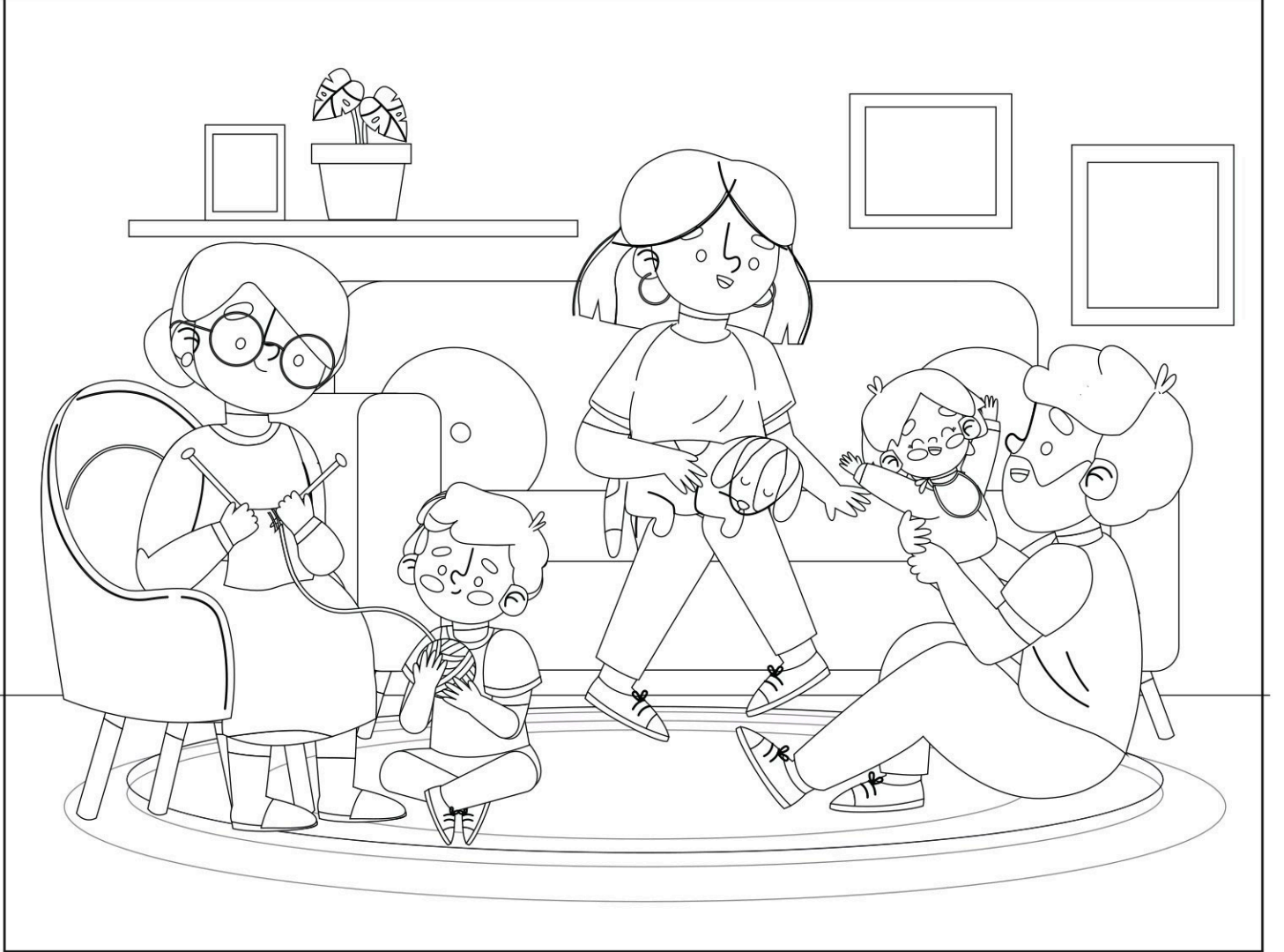


## TAVŞAN

Uçan kuşla yarışır,  
Bazen akli karışır.  
Dağdan taştan iner,  
Çalı dibine siner.  
Bizim minik tavşan,  
Yaman mı yaman.



✏️ Aşağıdaki resmi boyamak için yönergeleri okuyalım. Okuduğumuz bu yönergelere göre resmi boyayalım. Yönergenin dışında kalan yerleri istediğimiz renge boyayalım.



## YÖNERGELER

- ➔ Çocukların saçlarını sarıya boya.
- ➔ Köpeği kahverengiye boya.
- ➔ Çerçeveleri mora boya.
- ➔ Babaanenin eteğini turuncuya boya.
- ➔ Halıyı pembeye boya.
- ➔ Koltuğu sarıya boya.
- ➔ Saksıyı siyaha boya.
- ➔ Babanın pantolonunu maviye boya.

✏️ Aşağıdaki cümlelerle ilgili 5N1K sorularını cevaplayalım.



➔ Hafta sonu bize am-  
camlar gelecek.

★ Kim gelecek?

---

★ Ne zaman gelecek?

---



➔ Orhan, yağmur yağdı-  
ğı için ıslandı.

★ Kim ıslandı?

---

★ Niçin ıslandı?

---



➔ Erhan, her akşam ki-  
tap okur.

★ Kim okur?

---

★ Ne zaman okur?

---



➔ Filiz uçakla Ankara'ya  
gitti.

★ Nasıl gitti?

---

★ Nereye gitti?

---



➔ Sandalyenin altında  
oyuncak var.

★ Nerede var?

---

★ Ne var?

---



➔ Zeynep kafede pizza  
yedi.

★ Kim yedi?

---

★ Nerede yedi?

---

**SADIK HOROZ**

Horoz, sahibine çok sadıktı. Kümesteki tavuklara göz kulak olurdu. Onları, kümese girmeye çalışan tilkilerden korurdu.

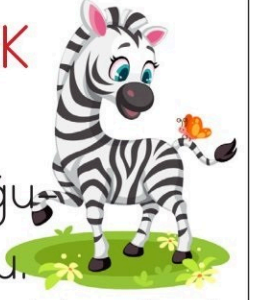


1. Horoz kime sadıktı?

2. Tavukları neyden korurdu?

**ZEBRA İLE KELEBEK**

Zebranın canı sıkılıyordu. O an kuyruğuna bir kelebek kondu. Ona oyun arkadaşı oldu. Artık canı sıkılmıyordu. Çok güzel vakit geçiriyorlardı.



1. Kelebek nereye kondu?

2. Metnin başlığı nedir?

**FOTOĞRAFÇI ALİ**

Ali gezmeyi çok severdi. Gezdiği yerlerdeki hayvanların fotoğraflarını çekerdi. Daha sonra çektiği fotoğraflardan albüm yaptı.



1. Ali neyi çok severdi?

2. Fotoğraflardan ne yaptı?

**KUKLA**


Babamla tahtadan bir kukla yaptık. Kollarına ve bacaklarına ipler bağladık. İpler yardımıyla kuklayı hareket ettirebiliyorduk.




1. Babasıyla ne yapmış?

2. Nasıl hareket ettiriyormuş?


 Aşağıdaki kelimelerin istenen harfini örnekteki gibi yazalım.

  
değirmen  
5. harfi

  
sorumlu  
3. harfi

  
ördek  
1. harfi

  
zeytinlik  
6. harfi


  
şeftali  
4. harfi

  
karpuz  
3. harfi

  
gözlüklü  
7. harfi

  
çaydanlık  
8. harfi

  
güneşli  
5. harfi

  
pırasa  
2. harfi

  
kitaplık  
6. harfi

  
yağmurlu  
7. harfi


 Aşağıdaki kelimelerden ünsüz harfle başlayıp ünlü harfle bitenleri örnekteki gibi işaretleyelim.

 güneşli

 araba

 keklik


 yarasa

 saatçi

 ceylan

 kurt


 tablet

 sürahi

 balta

 köpek

 yeşil

 esnek

 kırmızı

 palyaço

✏️ Aşağıda görsellerin adlarını örnekteki gibi hecelerine ayıralım.



ü - züm



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....

✏️ Aşağıda aynı hece sayısına sahip kelimeleri eşleştirelim.

kaplan

patlıcan

kurt

yurt

ahtapot

armut

kaplumbağa

ayı

aslan

bilgisayar

karınca

salıncak

plan

saygılı

yarasa

koyun

saat

kalp

arı

orangutan

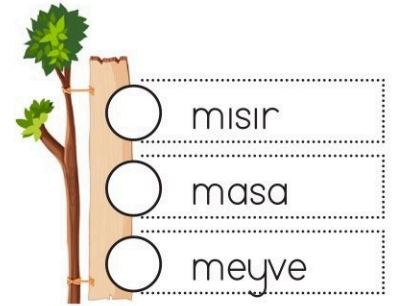
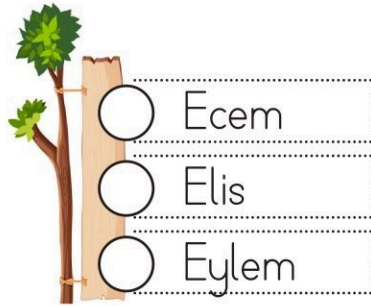
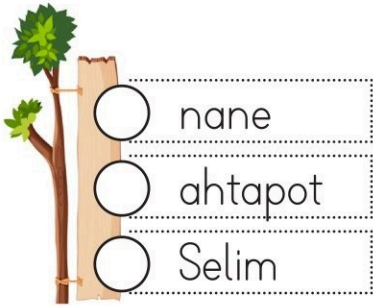
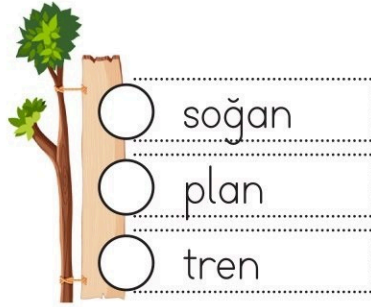
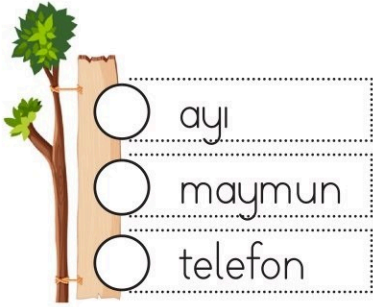
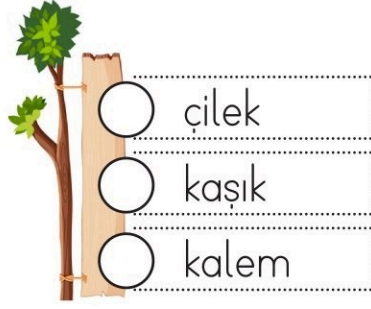
gazete

tilki

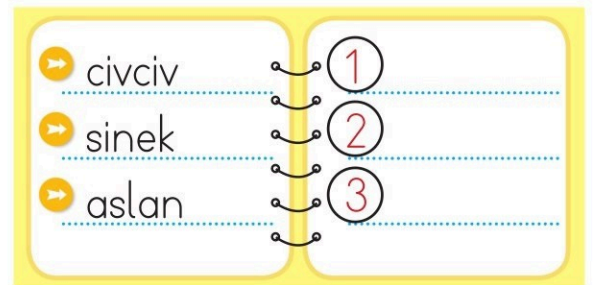
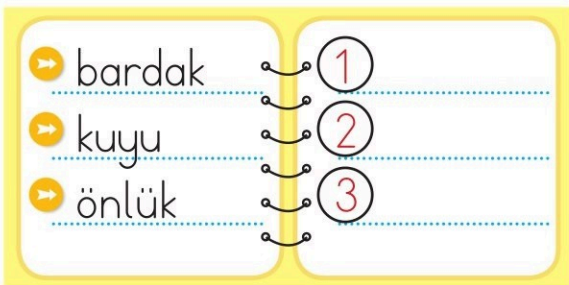
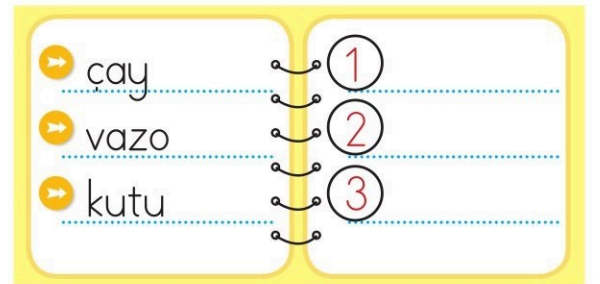
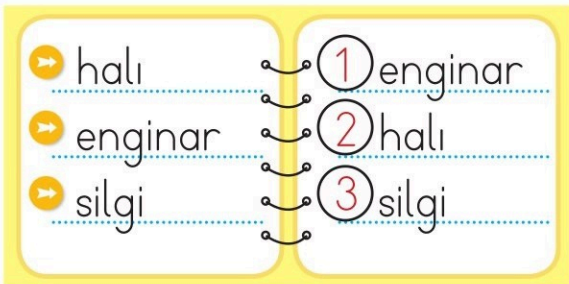
televizyon

telefon

✎ Aşağıdaki kelimeleri alfabetik sıralarına göre örnekteki gibi numaralandırabilirim.



✎ Aşağıdaki kelimeleri alfabetik sıraya göre örnekteki gibi sıralayalım.



✎ Aşağıda verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı cümleler oluşturalım.



çok

okulunu

seviyor

Asya



sandıktan

babam

çıkardı

albümü



on

sonra

dokuzdan

gelir



kahvaltıda

yedik

peynir

zeytin



yaptık

adam

kardan

arkadaşımınla



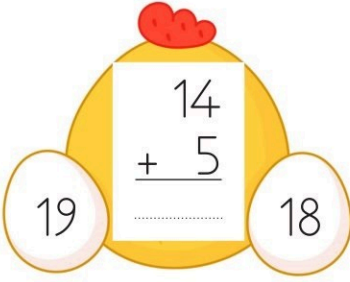
babam

annemle

geldi

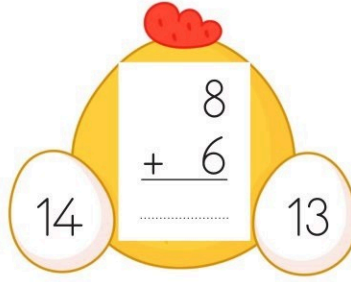
Ankara'dan

 Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapalım. Doğru cevabın olduğu yumurtaı boyayalım.



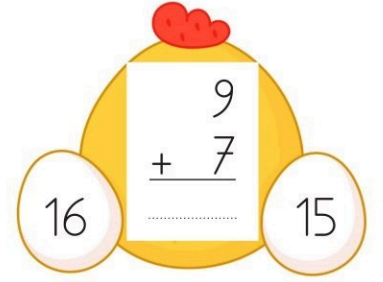
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

19                      18



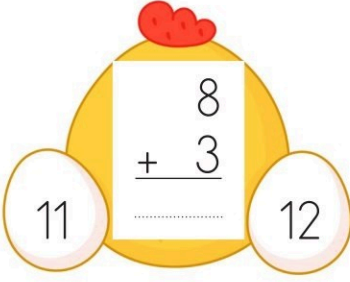
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

14                      13



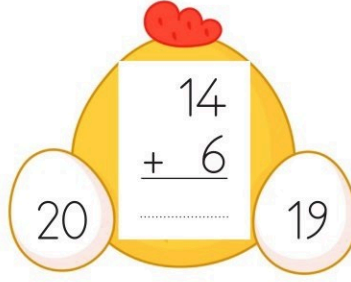
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

16                      15



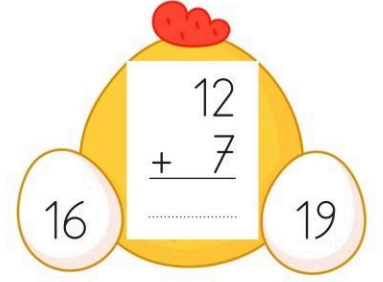
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

11                      12



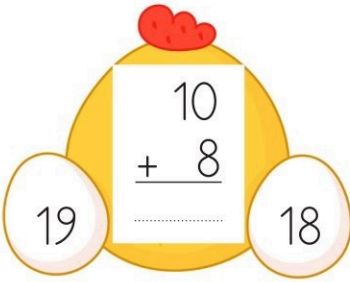
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

20                      19



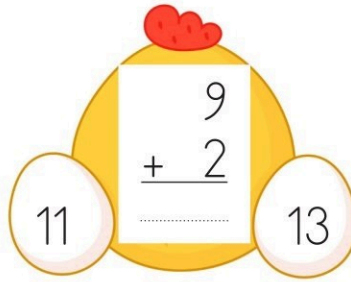
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

16                      19



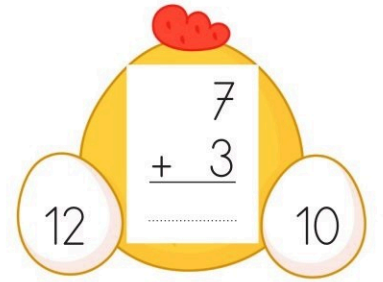
$$\begin{array}{r} 10 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

19                      18



$$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

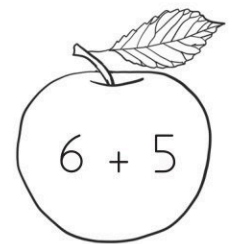
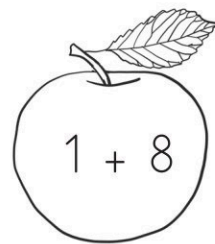
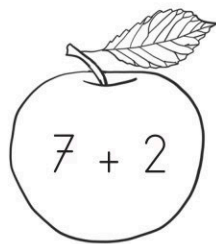
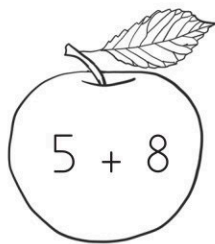
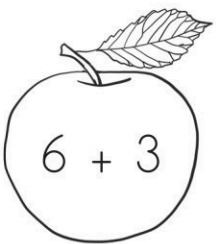
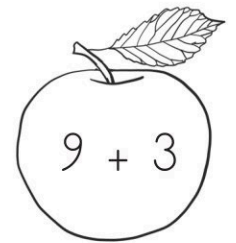
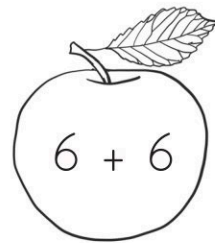
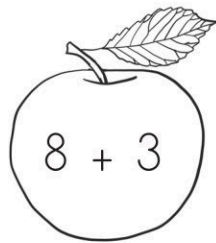
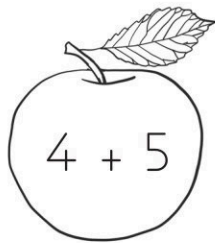
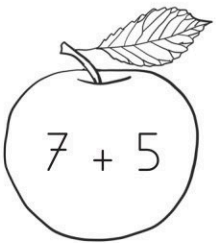
11                      13




$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$


12                      10


 Toplamı 10'dan küçük olan elmaları kırmızıya, toplamı 10'dan büyük elmaları yeşile boyayalım.




 Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapalım.

  $6 - 3 =$

  $5 - 4 =$

  $7 - 1 =$

  $9 - 3 =$

  $8 - 2 =$

  $10 - 3 =$

  $12 - 2 =$

  $13 - 4 =$

  $9 - 5 =$

  $13 - 5 =$

  $11 - 5 =$

  $15 - 4 =$

  $18 - 8 =$

  $5 - 5 =$

  $17 - 6 =$

 Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 1 \\ \hline 9 \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} 9 \\ - 6 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 4 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 6 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 2 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 10 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 2 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 5 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 7 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 5 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 3 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 3 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 9 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 5 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 6 \\ \hline \dots\dots \end{array} \quad \int \quad \begin{array}{r} \dots\dots \\ - 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

👉 Yönergeleri takip ederek gizli resmi bulup boyayalım.

