



Nokta Birleştir  
ve  
Boya



Aşağıdaki tekerlemeyi okuyup yan tarafa yazınız. Ardından soruları yanıtlayınız.

## YAĞMUR NEREDE?



Kurbağa kurbağa,



Eğlence nerede?



Yağmurun yağdığı yerde,



Yağmur nerede?



Dağda bağda,



Her yerde.



⇒ Eğlence neredeymiş?



⇒ Yağmur neredeymiş?





Aşağıdaki metni okuyup soruları yanıtlayınız.



Şirin, köpeğini çok seviyormuş. Güneşli günlerde dışarıya çıkarlarmış. Köpeği ile oyunlar oynarmış. En sevdikleri oyun sopa bulmakmış. Şirin, sopayı atarmış. Köpek ise sopayı bulup getirirmiş.

⇒ Şirin'in çok sevdiği şey neymiş?



⇒ Şirin ve köpeği ne zaman dışarı çıkarmış?



⇒ En sevdikleri oyun neymiş?



⇒ Sopayı kim atarmış?





Aşağıdaki metni okuyup soruları yanıtlayınız.



Pazar günü doğum günümü kutladık. Ailem bana sürpriz yaptı. Babam uçak aldı. Annem de tank aldı. Uçakla oynamayı daha çok seviyorum. Büyüyünce pilot olmak istiyorum. Uçağıma binip bulutlara kadar gideceğim

⇒ Doğum gününü ne zaman kutlamışlar?



⇒ Babası ve annesi çocuğa ne almış?



⇒ En sevdiği oyuncak neymiş?



⇒ Çocuk büyüyünce ne olmak istiyormuş?





Aşağıda verilen sayılara göre ayıciğı boyayınız.

1 Mavi

2 Kırmızı

3 Sarı

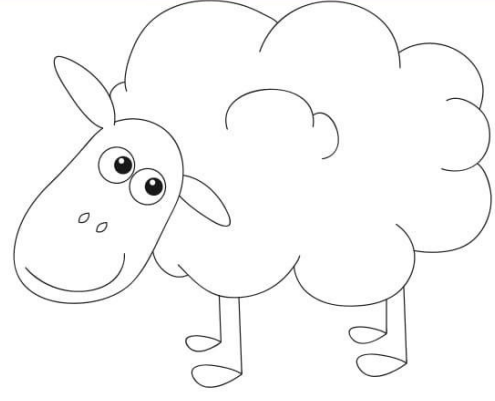
4 Siyah

5 Turuncu

6 Yeşil



Koyunu en az  
2 farklı renk  
kullanarak boya!



Aşağıdaki varlıkların isimlerini altlarına yazınız.




























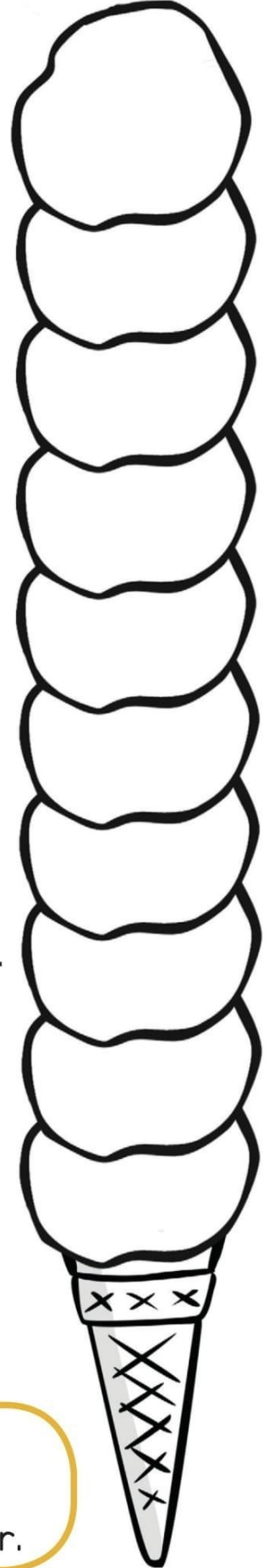






 Dondurmayı verilen yönergeye göre boyayınız. Dondurmanın en kalt katının 1. katı olduğunu unutmayınız. Kùlahı istediğiniz renkle boyayabilirsiniz.

- ⇒ Dondurmanın 1. katını maviye boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 2. katını sarıya boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 3. katını pembeye boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 4. katını yeşile boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 5. katını siyaha boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 6. katını turuncuya boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 7. katını kahverengiye boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 8. katını mora boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 9. katını açık yeşile boyayalım.
- ⇒ Dondurmanın 10. katını kırmızıya boyayalım.



Kùlahımı ..... renge boyadım.

Dondurmamda ..... top dondurma vardır.



Aşağıdaki metni okuyup soruları yanıtlayınız.



Paralarımı kumbarada biriktiriyorum. Bir gün kumbaramı açtık. Babam çıkan parayı saydı. Akşam oyuncak almaya gittik. İstediğim bebeği aldık. Annem bebeğime elbise dikti. Çok güzel oldu. Bebeğimi hiç yanımdan ayırmadım.

⇒ Para nerede duruyormuş?



⇒ Ne zaman oyuncak almaya gitmişler?



⇒ Parayı kim saymış?



⇒ Annesi bebeğe ne dikmiş?





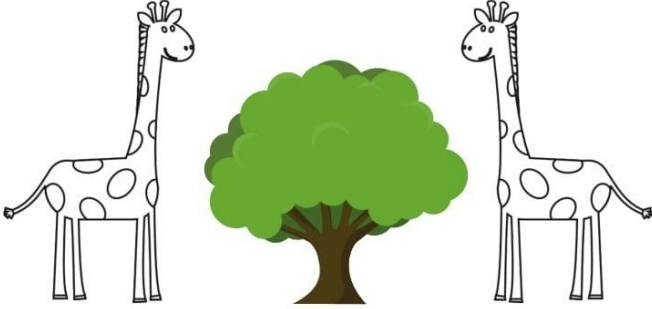


Aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

- Alçakta olan varlığı işaretleyiniz.



- Size göre sağda olan zürafayı boyayınız.



- Eve uzak olan çocuğu işaretleyiniz.



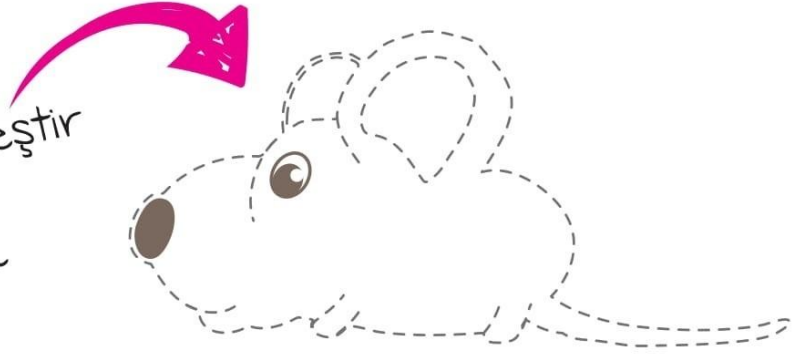
- Aşağıdaki varlıklardan arada olanları işaretleyiniz.




- Çocukların ağacın etrafında olduğu resmi işaretleyiniz.



Nokta Birleştir  
ve  
Boya



 Aşağıdaki tekerlemeyi okuyup yan tarafa yazınız. Ardından soruları yanıtlayınız.

## GÜZEL TOPLUM



Bir topum var lastikten.



Lastik değil çelikten.



Ne yırtılır ne patlar,



Vurdukça zıplar, atlar.



Atar oynarım hop hop,



Ne güzeldir lastik top.



⇒ Topa vurunca ne oluyormuş?



⇒ Tekerlemenin başlığı nedir?





Aşağıdaki metni okuyup soruları yanıtlayınız.



Cumartesi pikniğe gittik. Yeşil çimenlerde koşup oynadım. Babam yanıma geldi. Elinde uçurtma vardı. Uçurtmayı görünce çok sevindim. Uçurmak için koşmaya başladım. Koştukça yukarılara çıkıyordu. Rüzgâr da bana yardım ediyordu.

⇒ Çocuk nerede koşup oynamış?



⇒ Pikniğe ne zaman gitmişler?



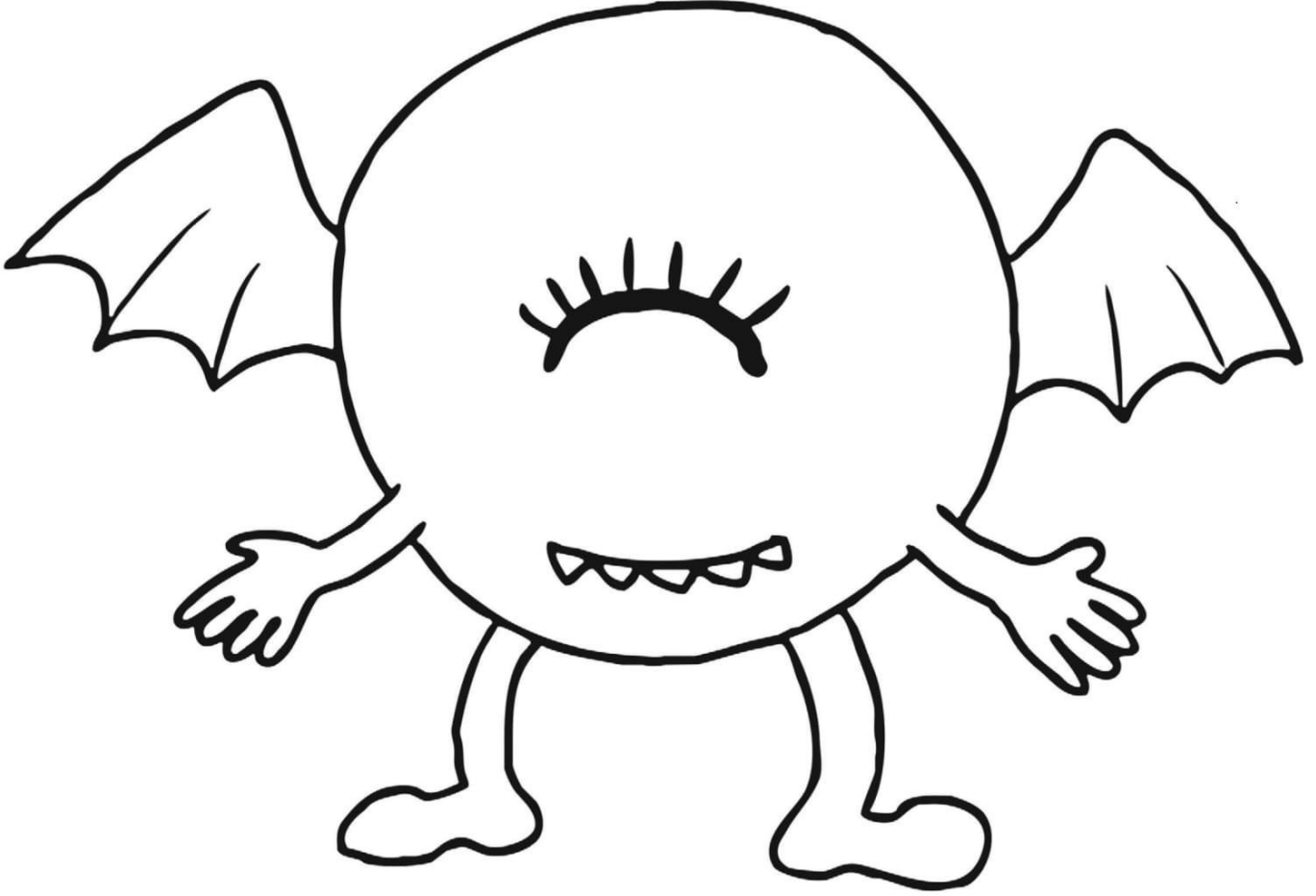
⇒ Uçurtmayı çocuğa kim vermiş?



⇒ Çocuk neden koşmaya başlamış?

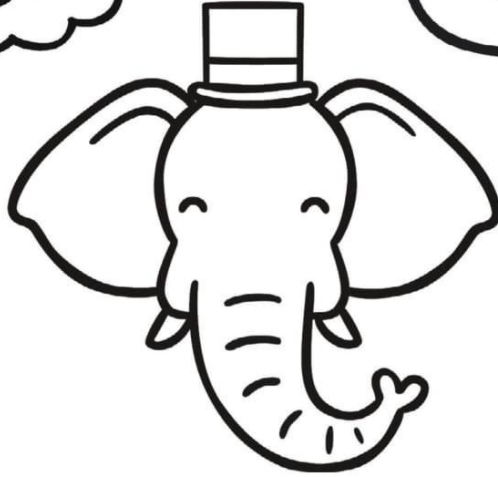
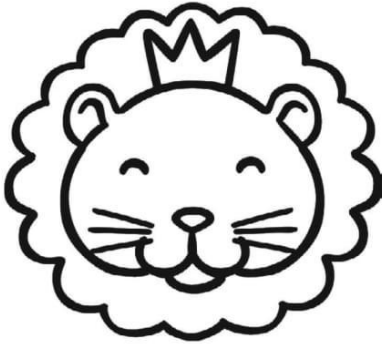
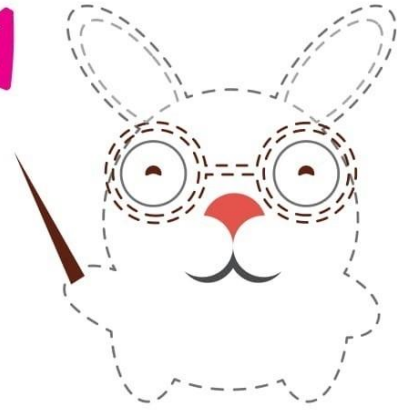


OKU VE RENKLENDİR



- ➡ Sol ayağım sarı renklidir.
- ➡ Sağ ayağı turuncu renklidir.
- ➡ Kanatlarım mor ve yeşil renklidir.
- ➡ Sağ ayağım mavi renklidir.
- ➡ Sol ayağım yeşil renklidir.
- ➡ Gövdem kırmızı ve siyah renklidir.

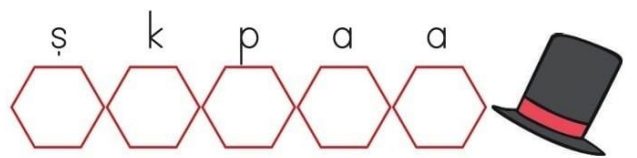
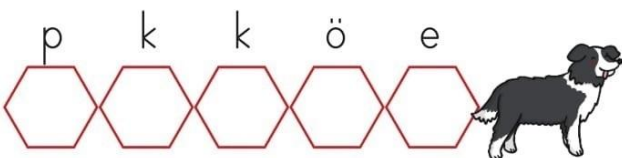
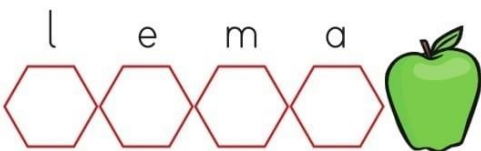
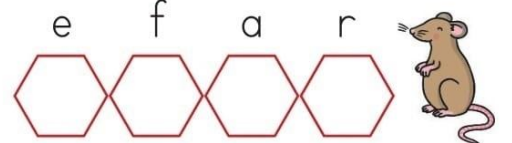
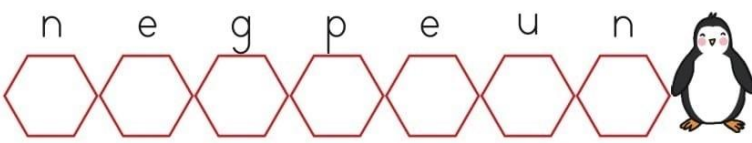
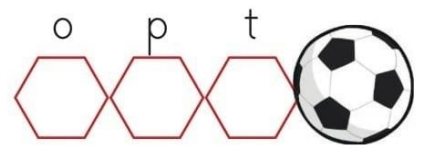
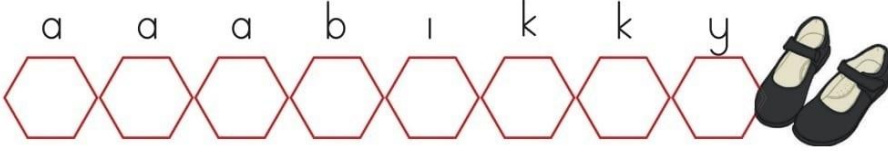
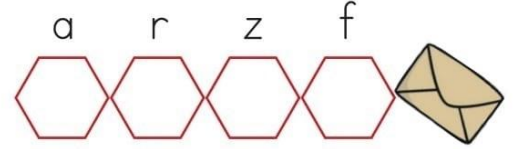
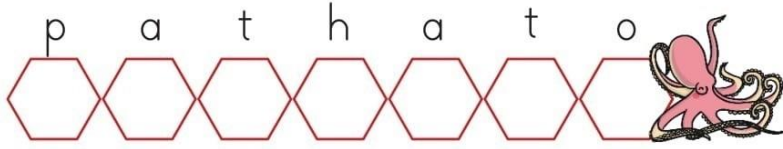
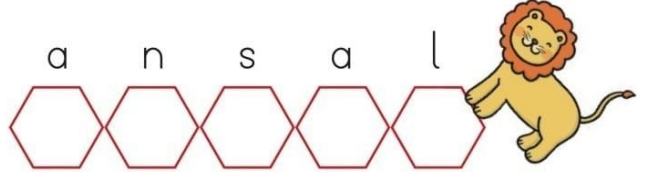
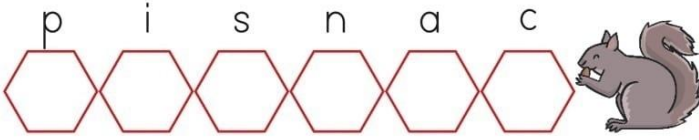
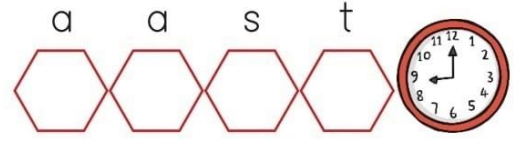
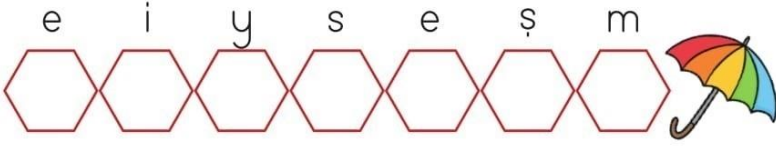
Nokta Birleştir  
ve  
Boya



- ➡ Maymunun mavi şapkası ve yeşil bir suratı vardır.
- ➡ Filin pembe kulakları ve sarı bir şapkası vardır.
- ➡ Aslanın mavi bir tacı ile sarı bir suratı vardır.
- ➡ Ayının yeşil bir atkısı ve mavi bir burnu vardır.
- ➡ Aslanın kırmızı bir burnu ile turuncu yeleleri vardır.
- ➡ Ayının sarı kulakları ile turuncu bir suratı vardır.



Aşağıdaki karışık harflerden anlamlı sözcükler oluşturunuz.



Nokta Birleştir  
ve  
Boya



Okulca pikniğe gittik. Çimenlere oturduk. Çevrede çöpler vardı. Çöpleri önceden gelenler atmış. Bu duruma hepimiz üzüldük. Öğretmenimiz bizlere poşet verdi. Akin ile beraber çöpleri topladık. Çöpleri poşete attık. Kısa sürede çevreyi temizledik. Her taraf tertemiz oldu. Bu da bizi çok mutlu etti.

⇒ Çocuk çöpleri kiminle toplamış?

⇒ Çocuklar çöpleri ne yapmış?

⇒ Nereye oturmuşlar?


⇒ Öğretmen neden poşet vermiş?

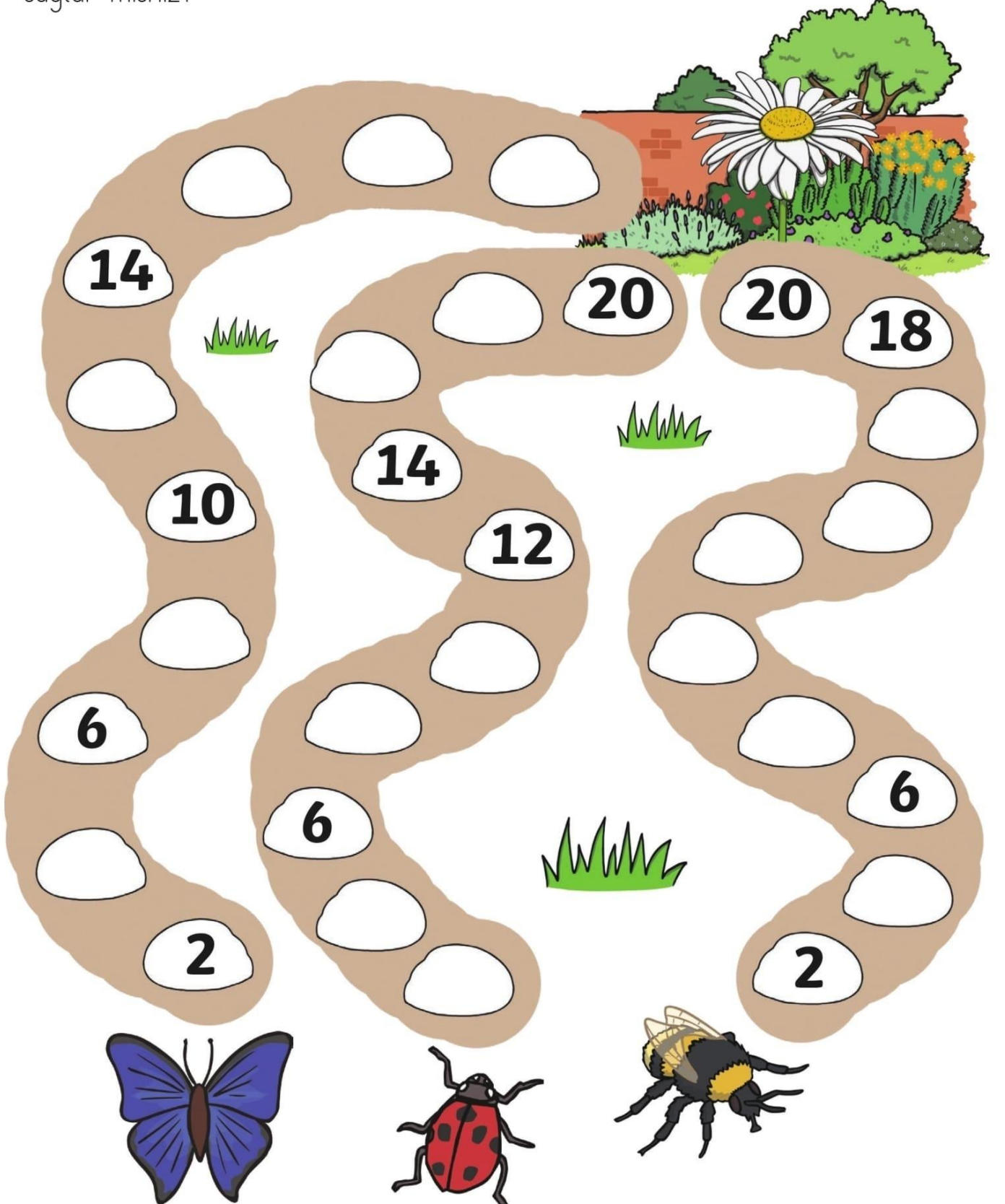
## OKU VE RENKLENDİR



Emre bugün çok eğleniyor. Köpeği Luli ve bisikleti ile keyifli bir gezintiye çıktılar. Emre o gün lacivert bir şort giydi. Üzerinde sarı renkli bir tişört vardı. Ayakkabıları ise siyahtı. Kırmızı bir bisiklet süren Emre, koyu yeşil renkli ağaçların önünden geçiyordu. Köpeği Luli kahverengi renliydi. Masmavi bulutlar gökyüzünü süslüyordu. Güneş tabi ki sarı rengiyle Emre'yi ısıtıyordu.



 Kelebek, arı ve uğur böceği ikişerli sayma yaparak papatyaya ulaşmaya çalışıyorlar. Boşluklara uygun sayıları yazıp böceklerin papatyaya ulaşmasını sağlar mısınız?





Aşağıdaki metni okuyup soruları yanıtlayınız.



Cuma günü okula gittik. Duvarın kenarında fidanlar vardı. Fidanları okul bahçesine dikecektik. İkişerli grup olduk. Ülkü ve ben eş olduk. Fidanı beraber dikecektik. Bahçede nereye dikeceğimize karar verdik. Kürekle çukur açtım. Ülkü fidanı çukura koydu. Çevresini toprakla doldurduk. Ülkü fidana kova ile can suyunu döktü. Bahçemiz yemyeşil oldu.

⇒ Çocuklar hangi gün fidan dikmiş?

 \_\_\_\_\_

⇒ Fidanlar nereye dikilecekmiş?

 \_\_\_\_\_

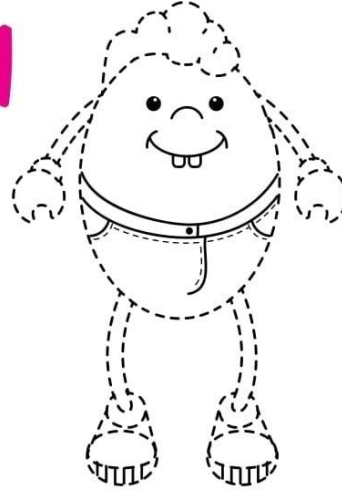
⇒ Can suyunu kim dökmüş?

 \_\_\_\_\_

⇒ Hangi alet kullanılarak çukur açılmış?

 \_\_\_\_\_

Nokta Birleştir  
ve  
Boya



Aşağıdaki toplama işlemlerini yapıp yandaki kutuların içlerine yazınız.

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{2 dots in a horizontal row} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{3 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{3 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{1 dot in a square} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{2 dots in a horizontal row} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{3 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

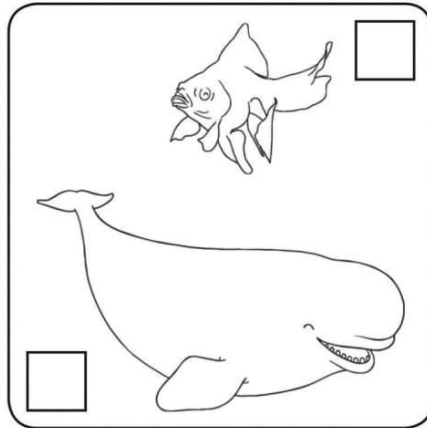
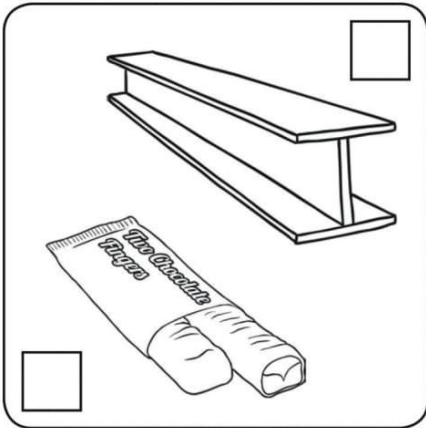
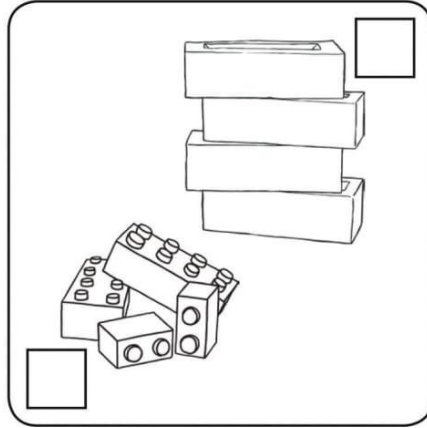
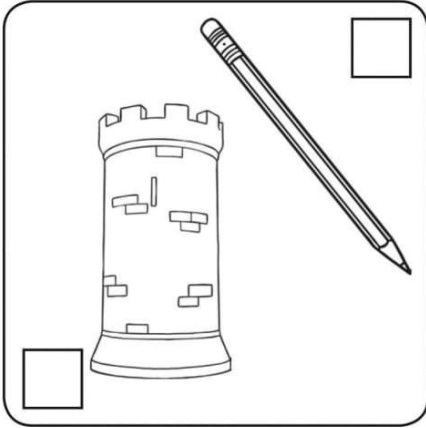
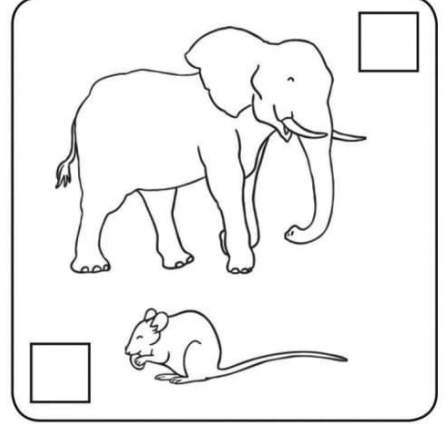
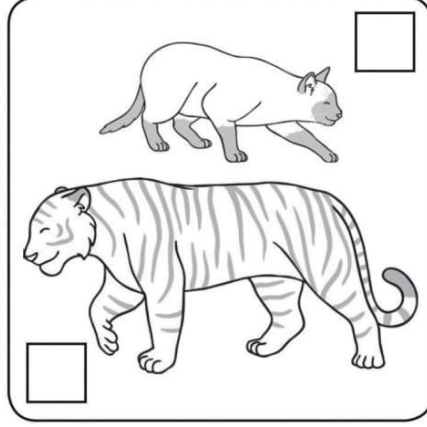
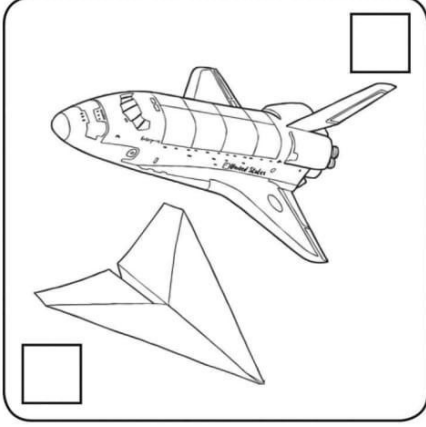
$$\begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

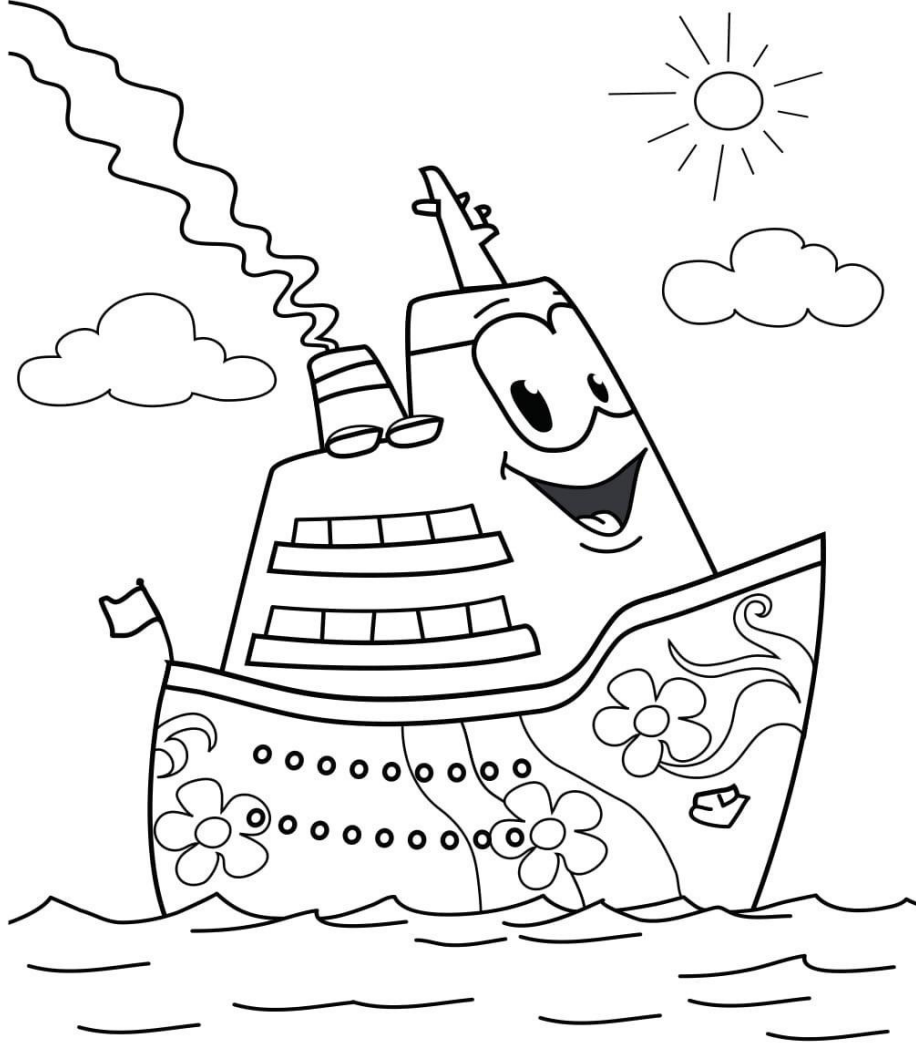
$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{4 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{5 dots in a 2x3 grid} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{3 dots in a 2x2 grid} \\ \hline \end{array} = \square$$

 Aşağıdaki kutucukların içlerindeki varlıklardan ağır olanının kutucuğunu işaretleyiniz.



## OKU VE RENKLENDİR



Gemiyle bir yolculuğa çıkmaya hazır mısın? O zaman geminin üzerindeki çiçeklerden 2 tanesini yeşile, bir tanesini pembe renge boyamalısın. Geminin pencereleri açık mavi renkte olmalı. Geminin arka tarafında bir bayrak var gördün mü? İşte onu kırmızıya boya. Geminin bacasını siyah renge, dumanları ise turuncu renge boyamalısın. Güneş sarı olmalı, deniz ise mavi.

Yukarıda yazdığım görevleri doğru olarak tamamladıysan gemi ile yolculuğa çıkmaya hazırsın demektir.



Aşağıdaki metni okuyup soruları yanıtlayınız.



Sulu boya ve resim kâğıdını çıkardım. Yere serdim. Kedim Kömür yanıma geldi. Ben ellerimi boyadım. Kömür zıplamaya başladı. Patisini uzattı. Fırça ile Kömür' ün patilerini boyadım. Ellerimi kâğıda yapıştırdım. Kömür' de patilerini kâğıda yapıştırdı. İzler çok güzel oldu. Kâğıdı odamda duvara astım. İkimizde çok mutlu olduk.

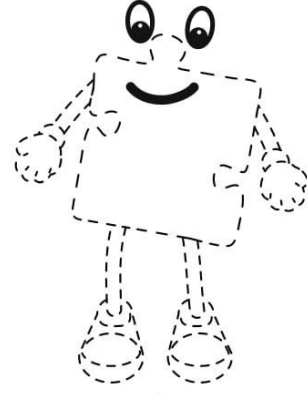
⇒ Kedinin adı neymiş?

⇒ Patileri ne ile boyamış?

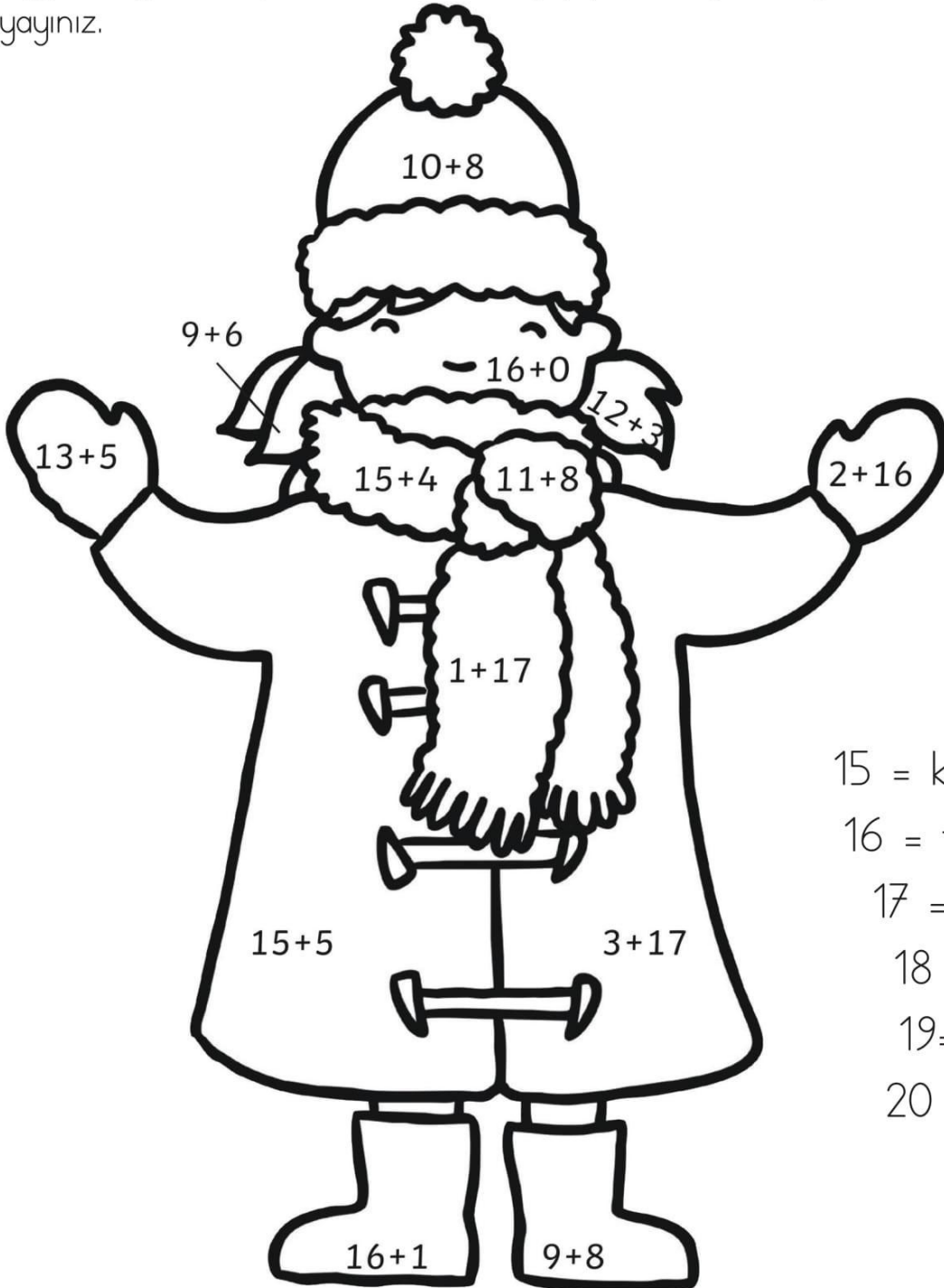
⇒ İzler nasıl olmuştu?

⇒ Boyadıkları kâğıdı nereye asmışlar?

Nokta Birleştirir  
ve  
Boya



 Aşağıdaki toplama işlemlerini yapıp bulduğunuz yanıtlara göre resmi boyayınız.



15 = kahverengi

16 = ten rengi

17 = kırmızı

18 = sarı

19 = yeşil

20 = mor



Aşağıdaki şiiri okuyup soruları yanıtlayınız.

## OKUYORUZ

Annem sabah uyandırdı  
Hani bugün şenlik vardı?

Bir sevinçle koşuverdim,  
Koca yolu aşuverdim.

Kitap nedir bilemezdim,  
Daha önce sevemezdim.

Okumayı bilmeyince,  
Sanki günler birer gece.

Bugün bizim bayramımız,  
Okuyoruz, yazıyoruz.



⇒ Annesi çocuğu neden uyandırmış?




⇒ Okumayı bilmeyince ne oluyormuş?

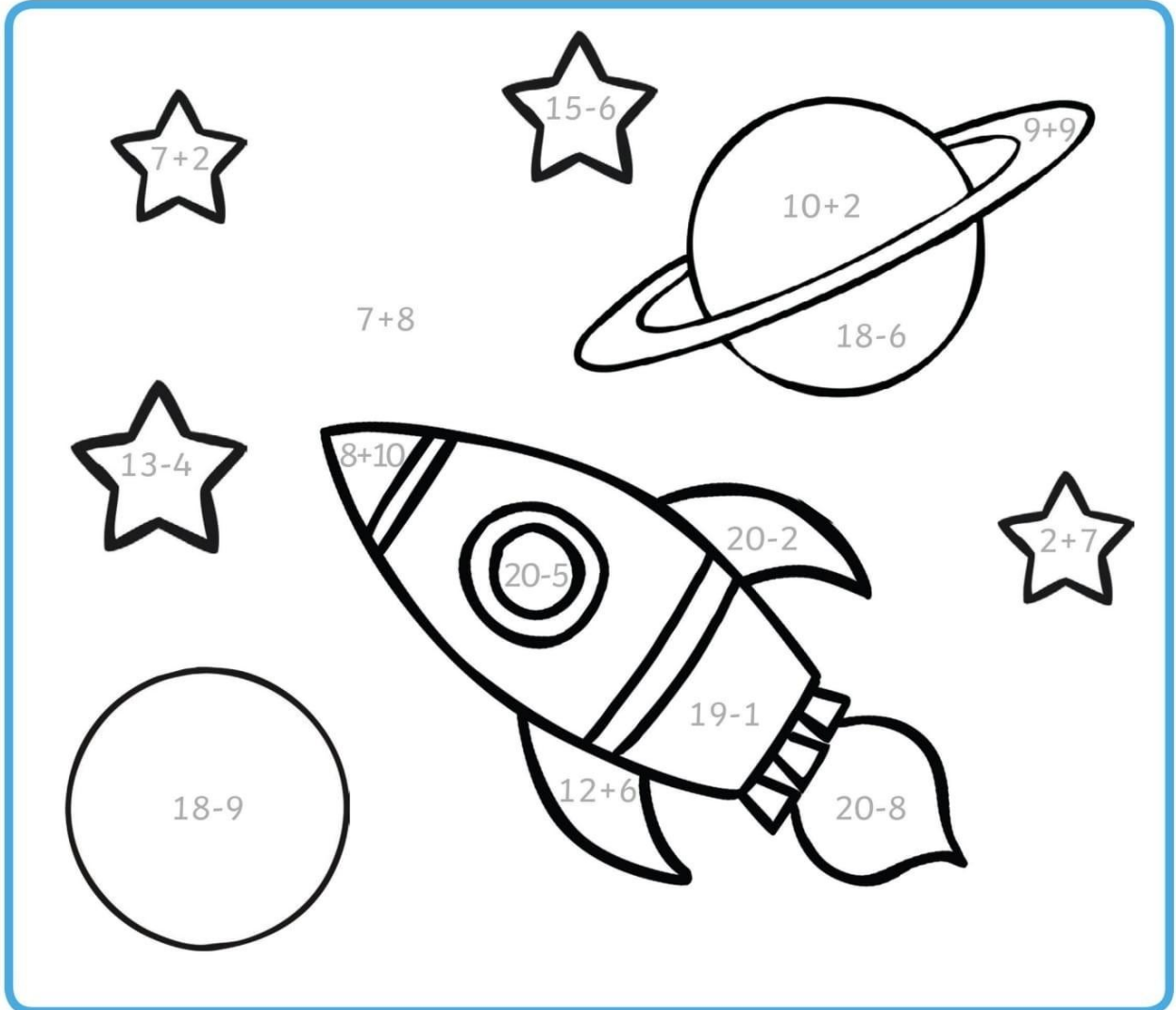
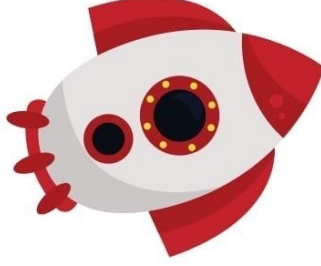


⇒ Sen okumayı seviyor musun?





 İşlemlerin sonucuna göre rengi belirleyip resmi boyayınız.





Aşağıdaki 2 resim arasındaki 10 farkı bulunuz.

