



Aşağıdaki metinleri hızlı bir şekilde beşer defa okuyalım.

Önal.

Önal yükle.

Önal kutuyu yükle.

Önal önemli kutuyu yükle.

Önal önemli kutuyu kamyon'a yükle.

Önal öteki önemli kutuyu kamyon'a yükle.

Önal önemli kutuyu kamyon'a yükle.

Önal önemli kutuyu yükle.

Önal kutuyu yükle.

Önal yükle.

Önal.



Önay.

Önay oku.

Önay öykünü oku.

Önay önemli öykünü oku.

Önay öykünü oku.

Önay oku.

Önay.



Aşağıdaki metni hızlı bir şekilde 6 defa okuyalım.

Mert.

Mert ye.

Mert makarna ye.

Mert kıymalı makarna ye.

Mert kare kıymalı makarna ye.

Mert yemekte kare kıymalı makarna ye.

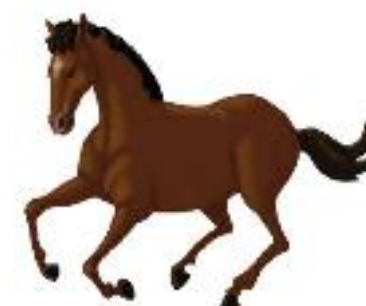
Mert kare kıymalı makarna ye.

Mert kıymalı makarna ye.

Mert makarna ye.

Mert ye.

Mert.



Otlattı.

İtir otlattı.

İtir atı otlattı.

İtir altı atı otlattı.

İtir tatlı altı atı otlattı.

İtir tımarlı, tatlı altı atı otlattı.



Aşağıdaki metinleri hızlı bir şekilde beşer defa okuyalım.

Demet.

Demet ödedi.

Demet doksan lira ödedi.

Demet dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet dokuz dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet dokuz dolu dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet dün dokuz dolu dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet dokuz dolu dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet dokuz dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet dondurmaya doksan lira ödedi.

Demet doksan lira ödedi.

Demet ödedi.

Demet.

Döndü.

Derya döndü.

Derya dün döndü.

Derya turundan dün döndü.

Derya dünya turundan dün döndü.

Derya adım adım dünya turundan dün döndü.

Derya dünya turundan dün döndü.

Derya turundan dün döndü.

Derya dün döndü.

Derya döndü.

Döndü.



Aşağıdaki metinleri hızlı bir şekilde beşer defa okuyalım.

Sena.

Sena as.

Sena, örtüsünü as.

Sena, yastık örtüsünü as.

Sena, sarı yastık örtüsünü as.

Sena ıslak, sarı yastık örtüsünü as.

Sena ıslak, sarı yastık örtüsünü üst üste as.

Sena ıslak sarı yastık örtüsünü as.

Sena, sarı yastık örtüsünü as.

Sena yastık örtüsünü as.

Sena, örtüsünü as.

Sena as.

Sena.



Sare.

Sare sevdi.

Sare sade sevdi.

Sare sarmayı sade sevdi.

Sare yeşil sarmayı sade sevdi.

Sare sarmayı sade sevdi.

Sare sade sevdi.

Sare sevdi.

Sare.





Arkadaşlar aşağıdaki metinleri birer kez okuyalım.

Betül.

Betül al.

Betül abla al.

Betül abla balon al.

Betül abla bin balon al.

Betül abla bürodan bin balon al.

Betül abla bin balon al.

Betül abla balon al.

Betül abla al.

Betül.



Bıraktı.

Burak bıraktı.

Burak börekleri bıraktı.

Burak ballı börekleri bıraktı.

Burak tabaklara ballı börekleri bıraktı.

Burak birer birer ballı börekleri tabaklara bıraktı.

Burak tabaklara ballı börekleri bıraktı.

Burak ballı börekleri bıraktı.

Burak börekleri bıraktı.

Burak bıraktı.

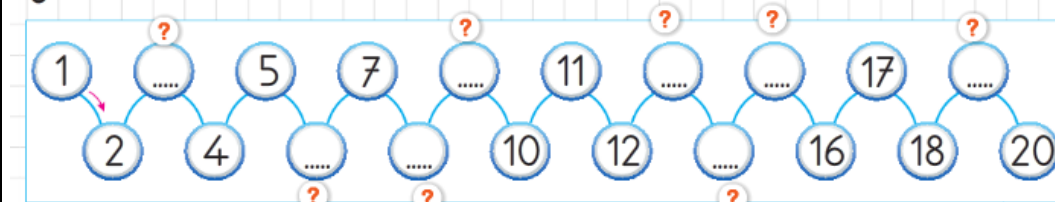
Bıraktı.



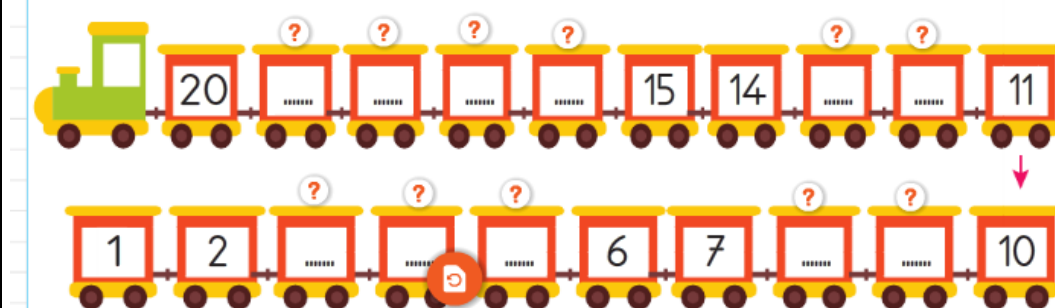
## DOĞAL SAYILAR

### Birer Geriye Ritmik Sayma

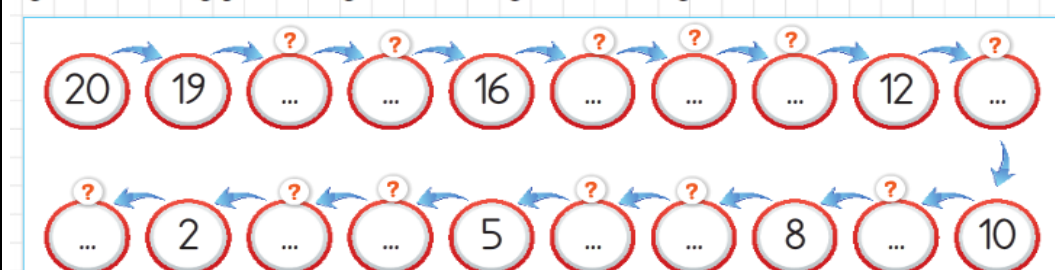
İleriye doğru birer ritmik sayalım. Boş yerlere uygun sayıları yazalım.



Geriye doğru birer ritmik sayalım. Boş vagonlara uygun sayıları yazalım.



20'den geriye doğru birer ritmik sayalım. Boş bırakılan yerlere uygun sayıları ok yönünde yazalım.



9 sayılarından başlayarak geriye doğru birer ritmik sayalım.  
Verilmeyen sayıları kutucuklara yazalım.

9	?	7	?	?	4	?	?	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

18'den başlayarak geriye doğru birer ritmik sayalım. Boş kutucuklara uygun sayıları yazalım.

18	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	6
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

16'dan başlayarak geriye doğru birer ritmik sayalım. Boş kutucuklara uygun sayıları yazalım.

16	15	?	?	?	?	?	?	9
1	?	?	?	?	?	?	?	8

20'ye kadar ileriye doğru ikişer saymada verilmeyen sayıları yazalım.

2	?	6	?	?	12	?	16	?	?
---	---	---	---	---	----	---	----	---	---

## DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ

### Toplama İşlemi

Modellerle gösterilen toplama işlemlerini yapalım.

+  =
+  =
+  =
+  =

Aşağıdaki alt alta toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r}
 8 & 6 & 5 & 6 & 5 & 8 \\
 + 2 & + 7 & + 7 & + 8 & + 4 & + 8 \\
 \hline
 \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?}
 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{r}
 6 & 9 & 5 & 10 & 10 & 13 \\
 + 5 & + 6 & + 3 & + 9 & + 8 & + 4 \\
 \hline
 \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?}
 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{r}
 11 & 15 & 16 & 11 & 6 & 3 \\
 + 8 & + 2 & + 2 & + 9 & + 6 & + 1 \\
 \hline
 \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?}
 \end{array}$$

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

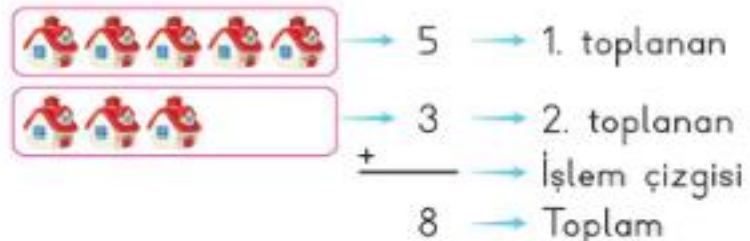
$$\begin{array}{c}
 \text{7} & \text{9} & \text{15} & \text{12} & \text{3} \\
 \text{3} & \text{4} & \text{4} & \text{6} & \text{4} \\
 \hline
 \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?}
 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{c}
 13 & 8 & 11 & 7 & 5 \\
 \text{7} & \text{8} & \text{5} & \text{8} & \text{6} \\
 \hline
 \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?}
 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{c}
 5 & 19 & 6 & 6 \\
 \text{6} & \text{1} & \text{6} & \text{6} \\
 \hline
 \text{?} & \text{?} & \text{?} & \text{?}
 \end{array}$$

## DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ

### Alt Alta Toplama



Toplama işlemlerini örnekteki gibi alt alta yapalım.

<p>12 + 6 _____ 18</p>	<p>_____ + _____ = _____</p>
<p>_____ + _____ = _____</p>	<p>_____ + _____ = _____</p>
<p>_____ + _____ = _____</p>	<p>_____ + _____ = _____</p>

1. Kişisel bakım gereçlerinin numaralarını kullanım amaçlarının başına yazalım.



1



2



3



4



5



6

Tırnak kesme

El yıkama

Diş fırçalama

Saç yıkama

Saç tarama

Temizlik

Görgü kurallarına uymayanları işaretleyelim.



Aşağıdaki sorulara uygun cevapları örnekteki gibi işaretleyelim.

O KİM?

O. Arzu mu Ziya mı?



O. Rıza mı Suzan mı?



O. Nazlı mı Aziz mi?



O. Azra mı Ozan mı?



O. Sezen mi Zeki mi?



O. Kâzım mı Özlem mi?



O NE?

O. bilek mi bilezik mi?



O. sekiz mi sakız mı?



O. tuzluk mu sözlük mü?



O. tuz mu buz mu?



O. yüz mü doksan mı?



O. saz mı kaz mı?

