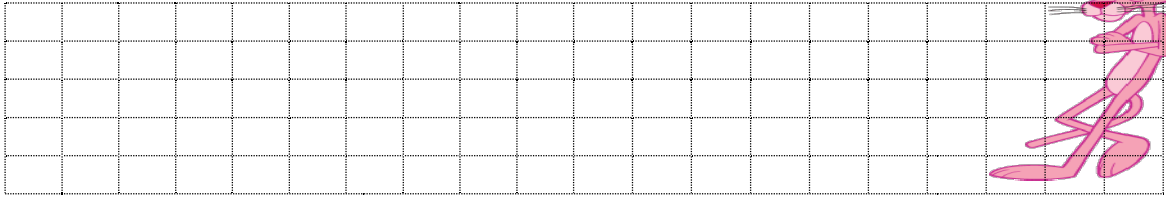
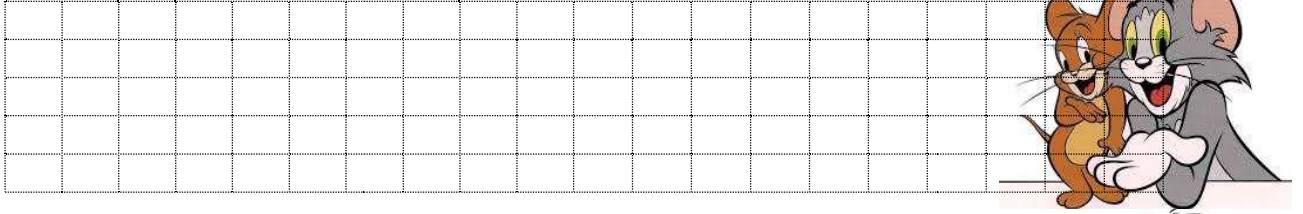


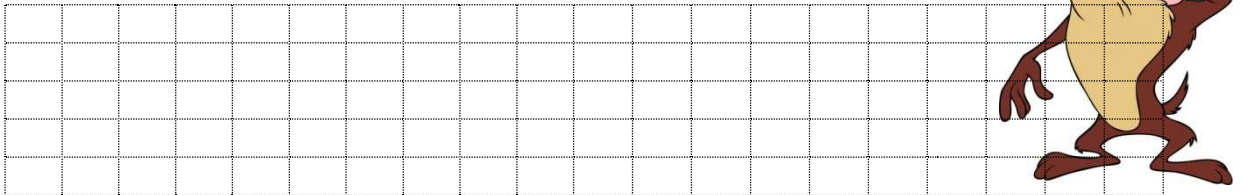
17=



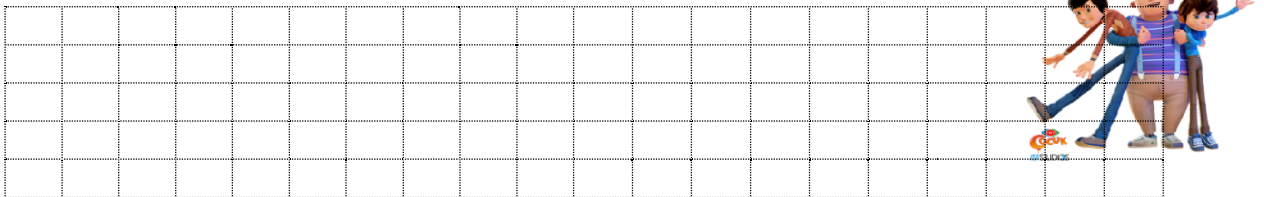
9=



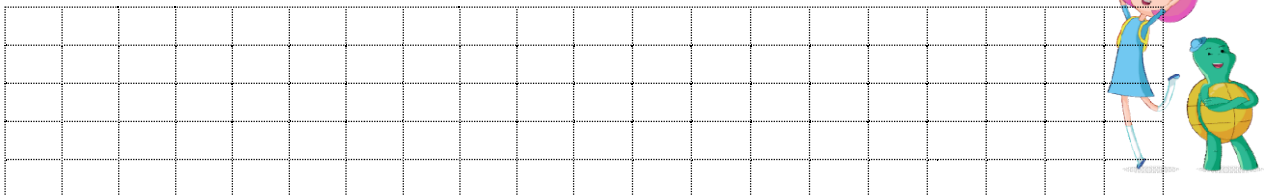
16=



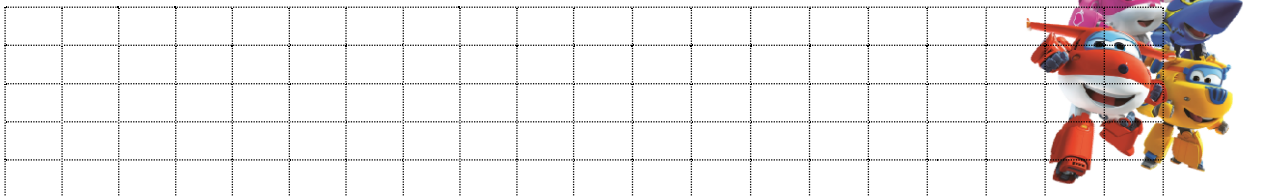
20=



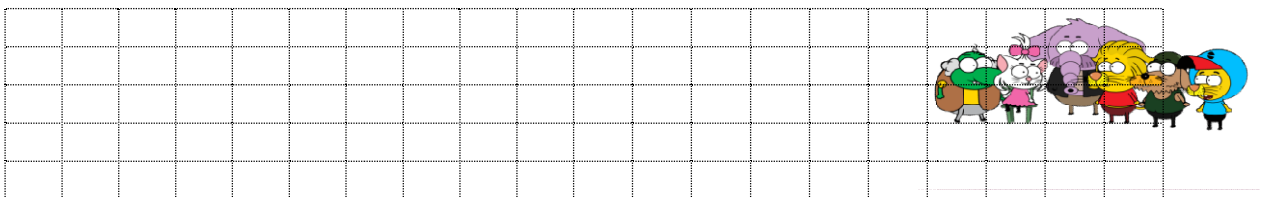
26=



48=



30=



Aşağıdaki ifadelere örnekteki gibi uygun işlemler yazalım.



$$4 - 2 = 2$$



Dokuzun beş eksiği



On ikinin sekiz eksiği



On yedinin yedi eksiği



On birin dört eksiği



On beşin dokuz eksiği



Yirminin sekiz eksiği



Onun altı eksiği

Çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

On eksi altı
 $10 - 6 = 4$

On dört eksi yedi

On üç eksi üç

Yirmi eksi beş

On eksi dört

On sekiz eksi dokuz

On dokuz eksi beş

On altı eksi sekiz

On beş eksi yedi

On yedi eksi on

On bir eksi on bir

On iki eksi sıfır

Aşağıdaki çıkarma alıştırmalarını yapınız.

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

Aşağıda yan yana verilen çıkarma işlemlerini yapınız.

$19 - 9 = \dots$

$18 - 7 = \dots$

$17 - 5 = \dots$

$16 - 8 = \dots$

$15 - 6 = \dots$

$14 - 8 = \dots$

$13 - 6 = \dots$

$12 - 0 = \dots$

$11 - 2 = \dots$

$10 - 6 = \dots$

$9 - 5 = \dots$

$8 - 5 = \dots$

$7 - 3 = \dots$

$6 - 6 = \dots$

$12 - 1 = \dots$

$21 - 7 = \dots$

$22 - 22 = \dots$

$23 - 4 = \dots$

$26 - 7 = \dots$

$20 - 6 = \dots$

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapınız.
Rakamların yanına terimlerini yazınız

$$\begin{array}{r} 9 \longrightarrow \text{eksilen} \\ - 3 \longrightarrow \text{çıkan} \\ \hline 6 \longrightarrow \text{fark} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 5 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 2 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 3 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 6 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 8 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 8 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 8 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 6 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 4 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 8 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 5 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 3 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 4 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ - 7 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

Beklenen Tatil

Öykü okulun tatil olmasını sabırsızlıkla bekliyordu. Çünkü tatil olur olmaz Bafra' ya gideceklerdi. Bafra Samsun' da yemyeşil bir doğası olan şirin bir ilçeydi. Babanesi, dedesi, halası, amcası ve kuzenleri Bafra' da yaşıyordu. Öykü kuzenleri ile oyun oynar, köpekleri zeytin ile bütün yaz koştururdu. Bahçede domates, patlıcan, fasulye, biber yetiştiren babanesine yardım ederdi.



Dedesi ile bitkilerin bakımını yapardı. Bafra' daki evleri deniz kıyısına çok yakındı. Canları sıkılınca deniz kıyısına iner, sandallara vapurlara el sallardı. Balık tutan insanları izler, hayallere dalardı. Denizde kuzenleri ile yüzme yarışı yapardı. Bir an önce tatil olmalıydı.



Okuduğunuz metne göre cevaplayınız.

1- Öykü **neyi** sabırsızlıkla bekliyor?

2- Öyküler tatilde **nereye** gideceklermiş?

3- Bafra' da Öykü' nün **hangi** akrabaları varmış?

4- Öykü' nün oynadığı köpeğin **adı** neymiş?

5- Öykü' nün babanesi bahçede **neler** yetiştiriyormuş?

6- Tatilde senin de gitmeyi sabırsızlıkla beklediğin bir yer var mı? Varsa neler yapıyorsun orada anlatır mısın?

Aşağıdaki karışık olarak verilen kelimelerden anlamlı ve kurallı cümleler kurunuz.

matematik - Mehmet - çok - dersinde - başarılıdır.

.....

baktı - aşağıya - balkondan - Selma

.....

tamir - saatimi - dedem - etti

.....

geziniyordu - kurbağa - ormanda

.....

tavuk - et - aldık - kasaptan

.....

okuyacak - masal - İbrahim

.....

Bursa' dan geldi dayımlar

.....












bebeğine - aldı - kırmızı - toka

.....

Ata Kemal - seviyor - çok - futbol - oynamayı

.....

- Verilen bilgilere göre isteneni yapınız.

A sesi ile başlayan beş harfli kelime yaz.	
E sesi ile başlayan üç heceli kelime yaz.	
Beş harfli son sesi k olan kelime yaz.	
Üç kelimelik cümle yaz.	
İçinde oyuncak kelimesi olan cümle kur.	
Üç heceli p sesi ile başlayan sebze yaz.	
Kahve kelimesi ile cümle kur.	
Beş tane renk ismi yaz.	
Beş tane insan ismi yaz.	
Beş tane hayvan ismi yaz.	
Adını ve soyadını yazıp, kaç harften oluştuğunu yaz.	



Altta verilen tabloyu verilen kelimelere göre doldurunuz.

Kelime	Harf Sayısı	Hece Sayısı	Heceleme
kayakçı	7	3	ka -yak - çı
çanta			
bilgisayar			
gezegen			
süpürge			
arkadaş			
çikolata			
kahraman			
hamsi			
vitamin			
ceviz			
ıhlamur			
havuç			
karışık			
gürültü			
çaydanlık			
buzdolabı			
domates			
salatalık			
balıkçı			

Aşağıdaki tekerlemeyi defterimize yazalım.
Hızlı okuyana kadar okuyalım.
Ezberleyip, arkadaşımızla karşılıklı okuyalım.



KOMŞU

Komşu komşu huu...
Sırtındaki ne? Arpa
Kaça sattın? Kırka
Eve ne aldın? Hırka
Çocuğa ne aldın ? Halka
Gökte ne var?
Gök boncuğu,
Yerde ne var?
Yer boncuğu,
Annen ne yapar?
Pamuk atar.
Baban ne yapar?
Potin diker .
Ablan ne yapar?
Yün diker.
Adın ne Hasan?
Ha ben ha sen...