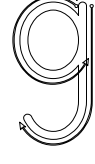
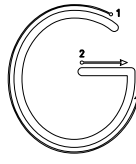
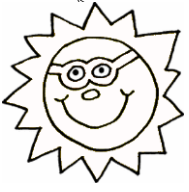


➤ Aşağıdaki varlıkların adlarında "g - G" sesinin geçtiği resimlerin altındaki kutucuğu işaretleyiniz.



g g g g g g g g g g g

g g . . . . .

G G G G G G G G

G . . . . .

HECELERİ OKU VE YAZ.

e → eg \_\_\_\_\_

i → ig \_\_\_\_\_

ö → ög \_\_\_\_\_

ı → ıg \_\_\_\_\_

g → gü \_\_\_\_\_

ü → üg \_\_\_\_\_

e → eg \_\_\_\_\_

u → ug \_\_\_\_\_

o → og \_\_\_\_\_

ı → ıg \_\_\_\_\_

g  
a → ga

g  
e → ge

g  
o → go

g  
ö → gö

g  
i → gi

g  
u → gu

ga    ga

→

ga    rez

→

ga    la

→

ge    mi

→

ge    ri

→

ge    zi

→

ge    lir

→

gel    mek

→

ge    niz

→

go    rit

→

gu    rur

→

gu    guk

→

git    mek

→

gi    yim

→

gi    tar

→

Gü l

Gö nül

Gü lay

Sez gin

Gi zem

Ga zi

Ga lip

Ga ni

Duy gu

Bit ge

Bit gin

Tur gut

En gin

Er gin

Ay gül

gü zel

gül laç

gü n

gü r

gı cık

gı dık

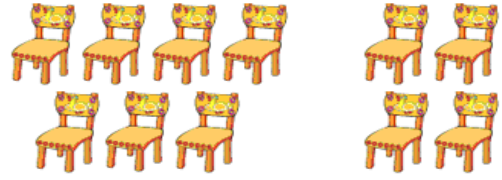
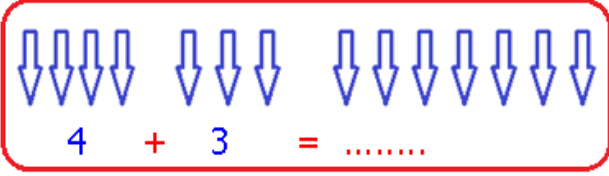
gö l

gö z

göz lük

## TOPLAMA İŞLEMİ ETKİNLİKLERİ

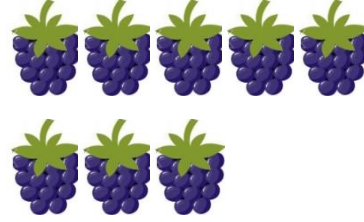
1) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.



$$7 + 4 = \dots$$



$$\begin{array}{r} \dots \\ + \dots \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots \\ + \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

2) Aşağıdaki toplamaları yap yandaki şekillerle ok ile eşleştir.

$$5 + 4 = \dots$$



$$8 + 7 = \dots$$



$$5 + 3 = \dots$$



$$6 + 6 = \dots$$



$$4 + 7 = \dots$$



2) Aşağıdaki örneği inceleyiniz. Örneğe uygun diğerlerini de siz yapınız.

7	9	6	8	9
+ 3	+ 4	+ 5	+ 6	+ 7
-----	-----	-----	-----	-----
10	....	....	....	....
8	8	7	7	7
+ 4	+ 5	+ 6	+ 7	+ 5
-----	-----	-----	-----	-----
....	....	....	....	....