

Aşağıdaki cümleleri okuyalım. Görsele ait kelimeyi örnekteki gibi daire içine alalım.

O KİM?



O, çocuk mu,
yaşlı mı?

?

O, amca mı,
teyze mi?



?



O, Cem mi
Ayşe mi?

?

O, Cemal mi
Miray mi?



?



O, Ceyda mı
Cengiz mi?

?

O, Ecrin mi
Gökmen mi?



O NE?

?



O, acur mu,
bezelye mi?

?

O, altın mı
boncuk mu?



?



O, cam mı
çam mı?

?

O, örümcek mi
yılan mı?



?



O, cami mi
okul mu?

?

O, cacık mı,
salça mı?



Aşağıdaki her harf ile bir şekil eşleştirilmiştir. Alttaki şekillere karşılık gelen harfleri kutucuklara yazalım. Kelimeleri örnekteki gibi bulup oluşan cümleleri okuyalım.

E L A K İ N O M U T

Ü Y Ö R İ D S B Z Ç

G Ş C



C E M İ L

Aşağıdaki metni okuyalım. Metnin altında yer alan soruları cevaplayalım.

CANAN İLE CEYDA

Canan ile Ceyda iki yakın arkadaşdır. İki arkadaş cuma günü buluştular. Beraberce gezintiye çıktılar. Bir süre sonra acıktılar. Canları döner yemek istedi. Caddede dönerci aradılar. Dönerci Cemal Usta'yı buldular. Döner yedikten sonra canları tatlı yemek istedi. Tatlıcı Cengiz Usta'da sıcak sıcak tatlı yediler. Tatlıcıdan çıkınca susayan arkadaşlar cam şişeden su içtiler. Akşam olunca, cumartesi buluşmak üzere ayrıldılar.

Canan ile Ceyda'nın canları ne istemiş?

Nerede dönerci aradılar?

Susayan arkadaşlar suyu neyden içmişler?

Bardaktan Cam şişeden Çeşmeden

OKUMA SAYISI	OKUMA SÜRESİ	YANLIŞ OKUNAN KELİME SAYISI
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

E L A K İ N O M U T Ö Y Ö R İ D S B Z Ç G Ş C P H V Ğ F J

Aşağıdaki tekerlemeyi takılmadan okuyuncaya kadar tekrar edelim.

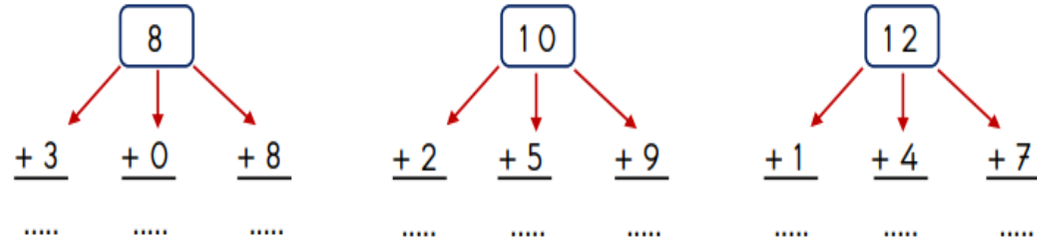
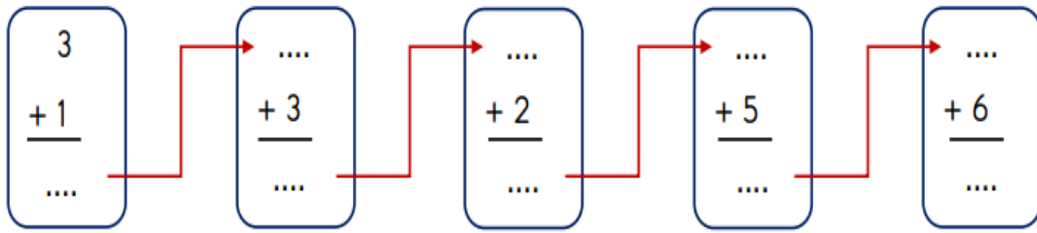
Celal amcam cam satar,
Bir cam, iki cam
Üç cam, dört cam
Beş cam, altı cam
Yedi cam, sekiz cam
Dokuz cam, on cam
Bu da benim Cemal amcam.



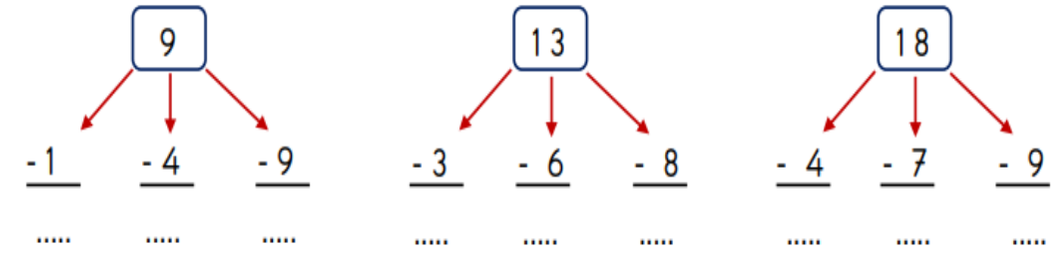
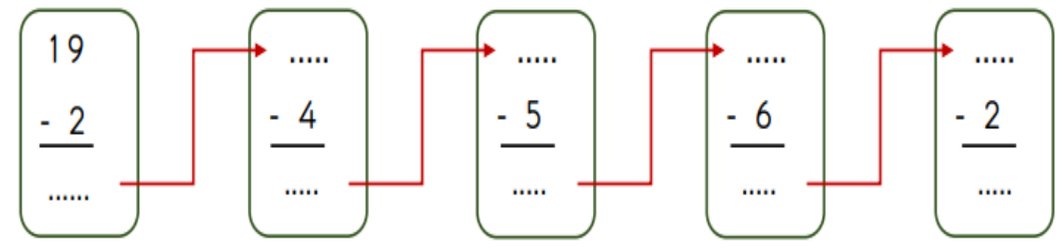
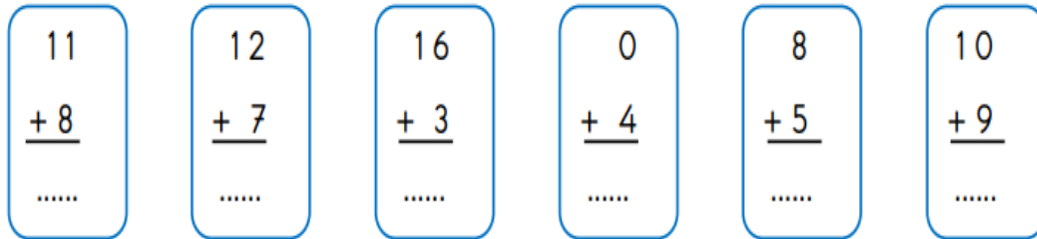
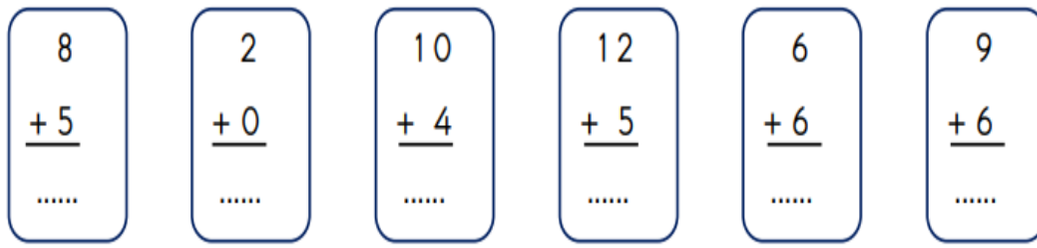
Cemal amcam incir satar,
Koca koca incirler.
Taze taze incirler.
Cuma günü çok satar.
Şu da benim Cemil amcam.
Cemil amcam eczacı.
Arar bulur ilacı.
Doktorlara yardımcı.
Nöbetçiye eczane
Açık olur o gece.



OKUMA SAYISI	OKUMA SÜRESİ	YANLIŞ OKUNAN KELİME SAYISI
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		



$15 + 4 =$ $8 + 7 = \dots$ $9 + 9 = \dots$ $6 + 0 = \dots$



$12 - 8 = \dots$ $13 - 9 = \dots$ $19 - 5 = \dots$ $14 - 4 = \dots$
 $15 - 9 = \dots$ $10 - 9 = \dots$ $12 - 6 = \dots$ $8 - 8 = \dots$

