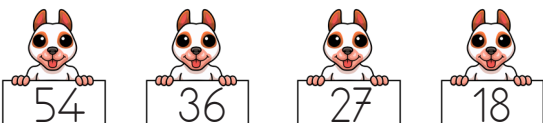
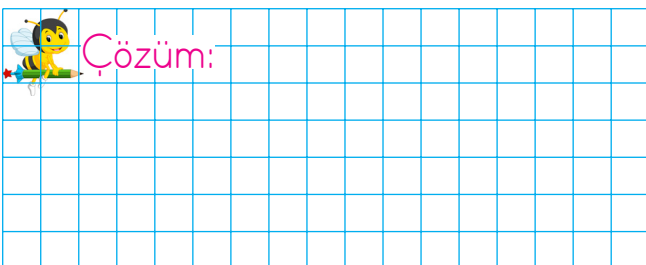


1.



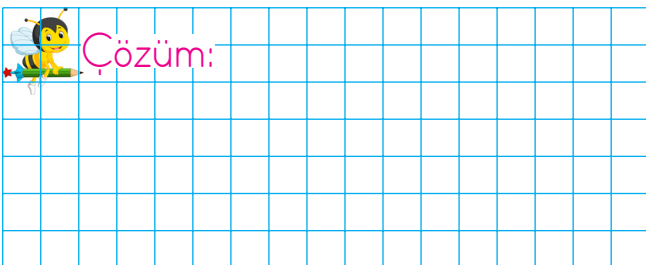
Yukarıdaki sayılar küçükten büyüğe sıralanıyor. Buna göre ikinci ve üçüncü sıradaki sayıların birler basamağındaki rakamların basamak değerleri toplamı kaçtır?



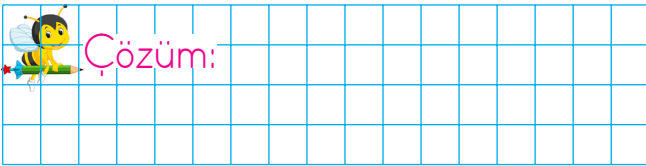
2.

Bir sepetteki 70 yumurtanın önce 20, sonra 4 deste kadarı satılmıştır.

Son durumda sepette kaç yumurta kalmıştır?



3. Sude, sınıf listesinde baştan 12., sondan 7. sıradadır. Sude'nin sınıfında kaç öğrenci vardır?



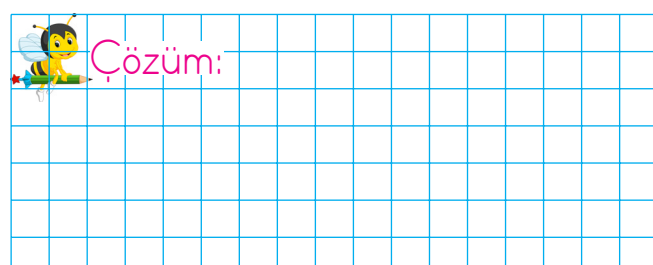
4.



Ege

Nilay

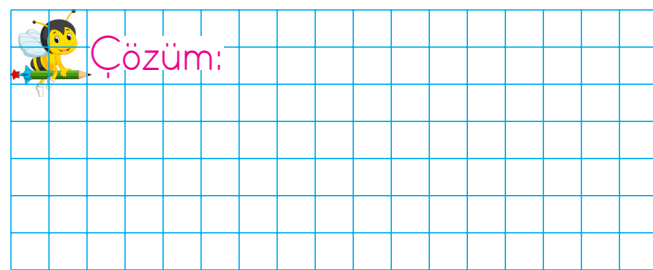
Ege, üç sayısından başlayarak ile-
riye doğru üçer ritmik sayarken
söylenen sayıların yazılı olduğu
balonları patlatmıştır. Nilay, kırk
sayısından başlayarak geriye doğru
dörder ritmik sayarken söylenen
sayıların yazılı olduğu balonları
patlatmıştır. Kalan balonların
üzerinde yazan sayıların toplamı
kaçtır?



5.



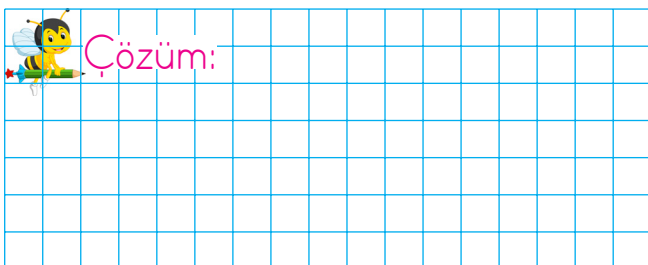
Yukarıdaki örüntüde verilmeyen sayı üç desteden kaç fazladır?



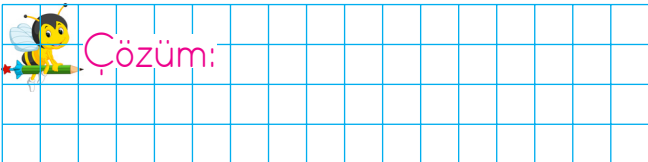
6.



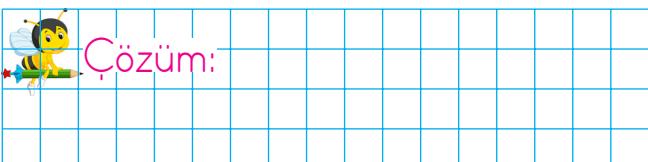
Çiçekli raflara dörder adet çiçek
dizilmiş ve raftaki çiçekler 4, 8,
12 ... şeklinde sayılmıştır. Buna göre
çiçekçi 7. rafta hangi sayı söyle-
miştir?



7. Suna, 13 sayısından başlayarak
ileriye doğru dörder ritmik saymıştır.
Suna en son en yakın onluğa
yuvarlandığında 50 sayısını veren
küçük sayıyı söylediğine göre ritmik
sayma işlemini kaç kez yapmıştır?



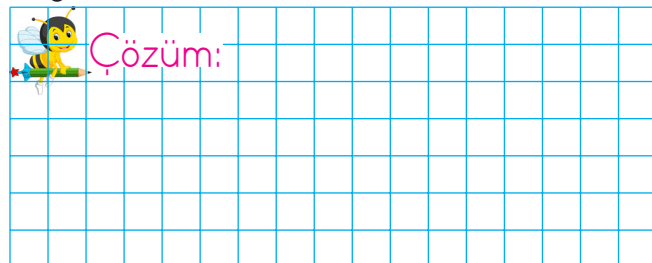
8. Sinem'in kumbarasında 9 tane 5 TL vardır. Babası Sinem'e kumbaradaki parayı en yakın onluğa yuvarlacak kadar para vermiştir. Buna göre babası kaç lira vermiştir?



9.

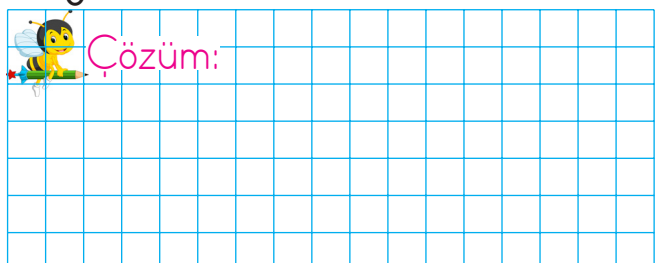


Özel tasarlanmış bir trenin her vagonunda dört kişilik koltuk ve her vagonda görevli biri bulunmaktadır. Trende 9 vagon olduğuna göre, vagonlardaki yolcu sayısı kaçtır?



sonerhoca.net

10. 3 onluk 5 birlikten oluşan sayı Ömer'in okul numarasına eşittir. Ayşe'nin okul numarası, Ömer'in okul numarasının en yakın olduğu onluktan 3 fazladır. Buna göre Ayşe'nin okul numarası kaçtır?



11. Bir bilgi yarışmasında katılımcıların aldığı puanları aşağıdaki gibidir.

 60' yuvarlanan en küçük sayı kadar puan aldım.
Suat

 Suat'tan 2 deste sayısı kadar fazla puan aldım.

 Selin Sedat'tan 10 puan fazla alarak birinci oldum.

Yukarıdaki ifadelere göre Şirin kaç puan almıştır?



Cözüm:

 Çözüm:

12. Ahmet'in kaldığı oteldeki oda numarası en yakın onluğu 80 olan en küçük sayıdır. Buna göre Ahmet'in oda numrasını oluşturan rakamların sayı değerleri toplamı kaçtır?



Cözüm:

 Çözüm:

13. 3Δ sayısının en yakın onluğu 40'tır. Buna göre " Δ " yerine yazılabilen rakamların toplamı kaçtır?



Cözüm:



Çözüm:

14. Erman, her gün bir önceki gün-
den 2 tane fazla problem çözü-
yor. Erman ilk gün 3 problem
çözdüğüne göre bir haftada
kaç problem çözer?



Cözüm:

 Çözüm:

15. Bir balıkçının yakaladığı balıkların sayısı beş desteden beş fazladır. Buna göre balıkçının tuttuğu balıkların sayısının en yakın onluğu kaçtır?



Cözüm:

 Çözüm: