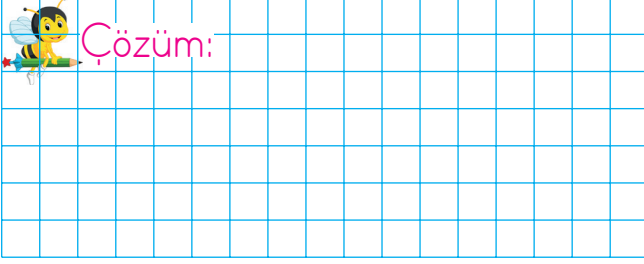
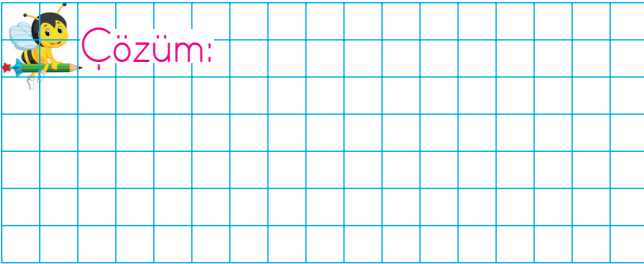


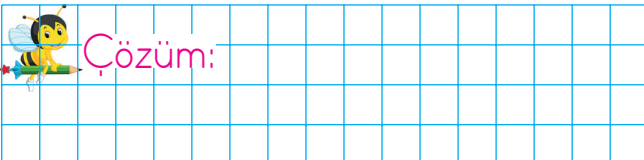
Yukarıdaki elma sayısı 20 elma-
dan kaç eksiktir?



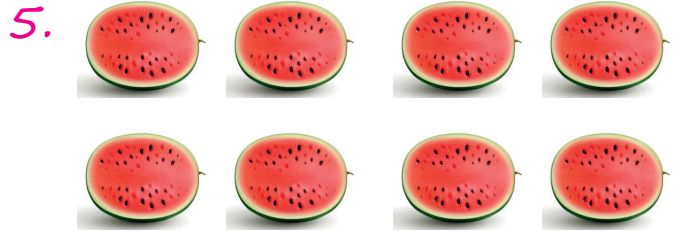
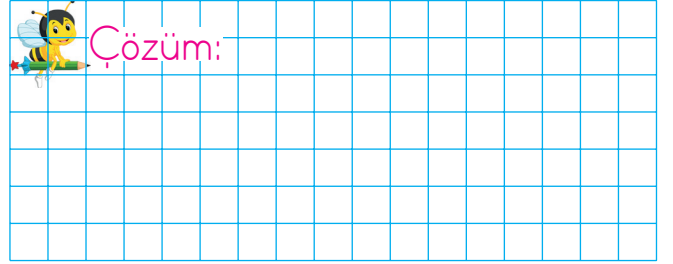
Salih birinci gün 6, ikinci gün 8
sayfa kitap okumuştur. Üçüncü
gün 5 sayfa kitap okuyan Salih,
üç günde toplam kaç sayfa kitap
okumuştur?



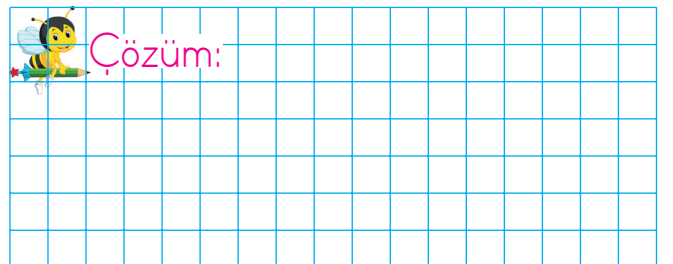
3. Ece 8 yaşındadır. Hasan, Ece'den
8 yaş büyüktür. Hasan ve Ece'nin
yaşları toplamı kaçtır?



Hakan kırtasiyeden yukarıdaki
kadar boya kalem aldı. Hakan'ın
evde 6 tane boya kalem vardı.
Hakan bu kalemlerden 4 tanesi-
ni kaybetti. Hakan'ın kaç kalem
kaldı?




Yukarıda yarım karpuzlar veril-
miştir. Yukarıdaki karpuzlar ile
4 bütün karpuzun toplamı kaç
bütün karpuz eder?



6.



Mehmet saat 08.00'de bisiklet sürmeye başlamıştır. 3 saat bisiklet süren Mehmet bisiklet sürmeyi saat kaçta bırakmıştır?

 Çözüm:

7. Yusuf kumbarasındaki 20 liranın 5 lirası ile kalem, 8 lirası ile defter almıştır. Yusuf'un kumbarasında kaç lirası kalmıştır?




 Çözüm:

8.




Yukarıdaki bütün pizzalar kaç yarım pizzaya eşittir?

 Çözüm:


9.



Bir okul servisine 8 kız öğrenci, kız öğrenci sayısından 3 fazla erkek öğrenci binmiştir. Bu servise toplam kaç öğrenci binmiştir?

 Çözüm:

10. Bir çiftlikte 10 koyun, 6 keçi vardır. Koyun ve keçilerin farkı kadar inek vardır. Bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

 Çözüm:

11.



Saat 01.00'de ders çalışmaya başlayan Musa, yukarıdaki saatte ders çalışmayı bırakmıştır. Musa kaç saat ders çalışmıştır?



Çözüm:

12.



Bir basketbol maçında atılan 19 sayıdan 3 tanesini Hasan, 5 tanesini Kenan atmıştır. Diğer oyuncuların attığı toplam sayı kaçtır?



Çözüm:

13.



Yukarıda portakallar kaç yarım portakal eder?



Çözüm:

14. Bir çıkarma işleminde eksilen 18, fark 5'tir. Bu çıkarma işleminde çıkan sayı kaçtır?



Çözüm:

15. Osman 8, Kenan 6 yaşındadır. Osman ile Kenan'ın 4 yıl sonra yaşları toplamı kaç olur?



Çözüm:
