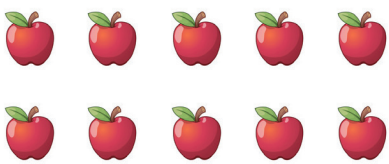


1.



Yukarıdaki elma sayısı 20 elma-
dan kaç eksiktir?

Çözüm:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

2.



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

Çözüm:

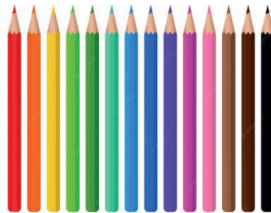
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

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

Çözüm:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

4.

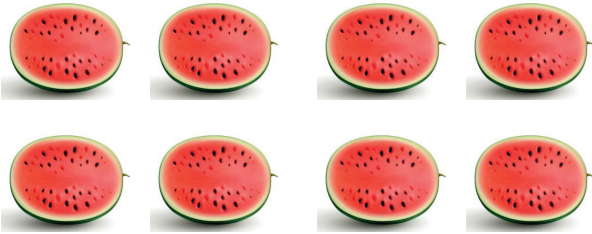


Hakan kırtasiyeden yukarıdaki
kadar boyalı kalemi aldı. Hakan'ın
evde 6 tane boyalı kalemi vardı.
Hakan bu kalemlerden 4 tanesini
kaybetti. Hakan'ın kaç kalemi
kaldı?

Çözüm:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

5.



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

Çözüm:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

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 yarımla 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: | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

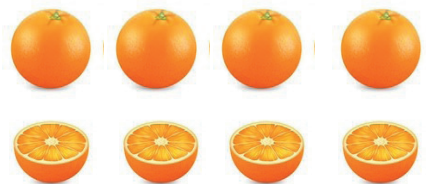
12.



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

| | |
|--|--|
|  Çözüm: | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

13.



Yukarıda portakallar kaç yarımlı 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 yaşıları toplamı kaç olur?

| | |
|--|--|
|  Çözüm: | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |