

1.

$$15 + ? = 89$$

Bir toplama işleminde birinci toplanan 15, toplam 89 olduğuna göre ikinci toplanan kaçtır?



Çözüm:

2. Ağırlığı 35 kilogram olan domates beşer kiloluk kasalara konulacaktır. Kasaların boş ağırlığı 2 kilogram olduğuna göre domateslerle dolu kasaların toplam ağırlığı kaç kilogramdır?



Çözüm:

3. Birler basamağı 7 olan iki basamaklı en küçük sayının 8 fazlası kaç eder?



Çözüm:

4. Tamer aklından tuttuğu sayıdan 4 onluk 3 birlikten oluşan sayıyı çıkarınca sonucu 15 buluyor. Buna göre Tamer'in aklından tuttuğu sayı kaçtır?



Çözüm:


5. Selim doğduğunda ablası 15 yaşındaydı. Ablası şimdi 33 yaşında olduğuna göre Selim ve ablasının şimdiki yaşları toplamı kaçtır?



Çözüm:

11. Ersin Usta 24 metre uzunluğunda bir tahtanın önce çeyreğini daha sonra da kalanın yarısını kullanmıştır. Buna göre Ersin Usta kaç metre tahta kullanmıştır?



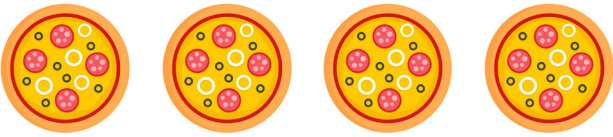
 Çözüm:

13. Yapılan bir deneme sınavında sınav süresi 45 dakikadır. Sınav saat 10.15'te bittiğine göre saat kaçta başlamıştır?

 Çözüm:

12.


Sipariş edilen



Kalan




Yukarıda sipariş edilen ve kalan pizza miktarı verilmiştir. Buna göre kaç çeyrek pizza yenmiştir?


 Çözüm:

sonerhoca.net

14. Haftada 3 saat yüzme dersi alan Emre, 18 saatlik dersi kaç haftada tamamlar?

 Çözüm:

15. 3 mevsim ile 2 ayın toplamı kaç ay eder?

 Çözüm: