

1. En büyük çift rakamla en küçük tek rakam birer kez kullanılarak yazılabilecek iki basamaklı en büyük sayı ile onlar basamağı 6 olan rakamları farklı üç basamaklı en küçük tek sayının toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

2. Hafta içi: Günde 36 simit  
Hafta sonu: Günde 48 simit



sonerhoca.net

Sibel Öğretmen, tahtaya bir haftada satılan simit sayılarını görseldeki gibi yazmıştır. Buna göre bir haftada satılan toplam simit sayısı kaçtır?

ÇÖZÜM:

3. Hangi sayının 8 katının 36 fazlası 108 eder?

ÇÖZÜM:

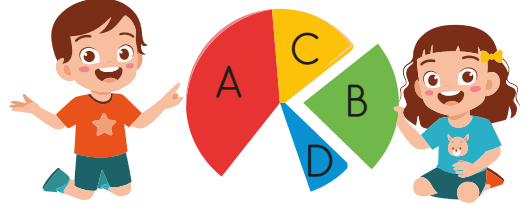
4. 9 17 13 21 17 ?

Yukarıdaki örüntü belli bir kurala göre devam etmektedir.

Kurala göre "?" yerine kaç yazılmalıdır?

ÇÖZÜM:

- 5.

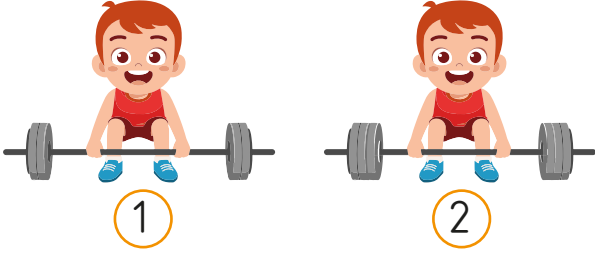


- A = 55 koyun  
B = 38 tavuk  
C = 17 at  
D = 22 keçi

Emre ve Elif bir kartonu görseldeki gibi dilimlere ayırmıştır. Emre en büyük ve en küçük iki parçayı Elif ise kalan harflerin yazılı olduğu iki parçayı almıştır. Buna göre Elif'in seçtiği kartlardaki hayvanların ayak sayıları toplamı ile Emre'nin seçtiği kartlardaki hayvanların ayak sayıları toplamı arasındaki fark kaçtır?

ÇÖZÜM:

6.



Burak'ın kaldırdığı 1 numaralı halter 35 kilogramdan hafif, 2 numaralı halter 45 kilogramdan hafiftir. Buna göre Burak'ın kaldırdığı halterlerin kütleleri toplamı en fazla kaç olabilir?

ÇÖZÜM:

7. İki toplananlı bir toplama işleminde toplananlardan biri 248, diğeri ise 500'den küçük en büyük sayıdır. Buna göre toplam kaçtır?

ÇÖZÜM:

8. Emel, 900 lirasının 127 lirası ile şort, 248 lirası ile pantolon almıştır. Emel'in cebinde kaç lirası kalmıştır?

ÇÖZÜM:

9. Bir bilgisayarın açma tuşuna basılınca bilgisayar 15 saniyede açılmaktadır. Kapatmak için aynı tuşa basıldığında 7 saniyede kapanmaktadır. Bu bilgisayar 4 defa açıp kapatılmıştır. Buna göre bu açıp kapama işlemlerinde harcanan toplam süre kaç saniyedir?

ÇÖZÜM:

10.



Ela ve Ali'nin kartlarında yazan sayılardan büyük olanın yüzler basamağı 2 azaltılıyor. Küçük olanın ise onlar basamağı 6 artırılıyor. Yeni oluşan sayıların tahmini toplamı kaçtır?

(Sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak işlem yapılacaktır.)

ÇÖZÜM:

11. 400 simidin yarısını satan simitçi kalan simitleri her gün eşit miktarda satarak 8 günde bitirmiştir. Bu simitçi bu simitlerin yarısını sattıktan sonra günde kaç simit satmıştır?

ÇÖZÜM:

12. Bir terzi aldığı 36 metre kumaşın 15 metresi ile pantolon dikiyor. Kalan kumaş ile 7 tane gömlek diktiğine göre bir gömlek için kaç metre kumaş gitmiştir?

ÇÖZÜM:

12. Umut'un tüm gömleklerinde ikişer tane, tüm pantolonlarında dörder tane cep vardır. Gömleklerinin her cebine sekizer, pantolonların her cebine altışar çizgi vardır. Umut'un 3 pantolonu ve 4 gömleği olduğuna göre bu kıyafetlerinde toplam kaç çizgi vardır?

ÇÖZÜM:

14. Bir doğum günü partisindeki 290 balonun 27 tanesi patlamıştır. Daha sonra sağlam balonların 48 tanesi daha patlamıştır. Son durumda sağlam balonlar patlak balonlardan kaç fazladır?

ÇÖZÜM:

15.



- Bir çiftçinin her ineği günde dokuzar litre süt vermektedir. Çiftçinin toplam 10 ineği vardır. Bu ineklerden çıkan sütler üçer litrelik kaplara doldurulmuştur. Her kap 27 liraya satılmaktadır. Çiftçinin bu satıştan günlük geliri kaç liradır?

ÇÖZÜM:

