

Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....

ÇERZLİK PROBLEMLER 3

MATEMATİK

1) Bir çıkarma işleminde çıkan 40, fark 49 olduğuna göre eksilen kaçtır?



4) Bir çarpma işleminde birinci çarpan 33, ikinci çarpan 2 ise bu çarpma işleminin sonucu kaçtır?

2) Onlar ve birler basamağı aynı olan en büyük çift sayıya kaç eklersem sonuç 100 olur?

5) Onlar basamağı 7 olan en büyük tek sayının bir deste eksiği kaçtır?

 =20' ye yuvarlanan en büyük sayı

 =30'a yuvarlanan en küçük sayı

3-Yukarıda verilenlere göre  +  kaçtır?

-	50	60
20	30	A
40	B	20

6- Yukarıdaki çıkarma tablosuna göre A+B kaçtır?

7) Bir çıkarma işleminde eksilen 80, fark 40 ise çıkan sayı kaçtır?

İki basamaklı en büyük sayı = A

İki basamaklı en küçük tek sayı = B

10) Yukarıda verilenlere göre $(A - B)$ kaçtır?

8) Bir çıkarma işleminde eksilen 80, fark 40 ise çıkan sayı kaçtır?

11) Bir sınıfta 8 sıra vardır. Sınıftaki öğrenciler 3 sirağa ikişer, 5 sirağa da üçer oturmuşlardır. Buna göre sınıfta kaç öğrenci vardır?

9) Bir toplama işleminde birinci toplanan 55, toplam ise 95'tir.

Buna göre ikinci toplanan kaçtır?



12-En yakın onluğu 50 olan en küçük çift sayının 6 eksiği kaçtır?

13-3 onluk 5 birlikten oluşan sayıya kaç eklersek sonuç 50 olur?

14-Hazar tarlasındaki 5 sraya onar ,3 sraya ise altışar sebze fidesi dikmiştir. Buna göre Hazar tarlasına toplam ne kadar fide dikmiştir?

15) 2 'yi hangi sayı ile çarparsam sonuç iki basamaklı en küçük sayı olur?



16- Bir çiftlikteki 90 hayvanın 30 tanesi keçi ,10 tanesi ise koyundur. Geriye kalanlar ise inektir. Buna göre çiftlikte kaç inek vardır?

17- 4 birlik 3 onluktan oluşan sayı ile 2 onluk 4 birlikten oluşan sayının farkı aşağıdakilerden hangisidir?

18- 43 tavukta toplam kaç ayak vardır?

19- 32 koyunda toplam kaç ayak vardır?



20-Küre oyunu 7 turuncu ,7 mor taş ile oynanır. Turnuva yapmak için masalara küre oyunları dolduran Halil Öğretmen

5 masanın her birine bir adet küre oyunu koydu ise .Turnuva alanında toplam kaç tane taş vardır?

22- Eylül 8 yaşındadır. Annesi ise Eylül'den 19 yaş büyüktür. Buna göre Eylül ve annesinin 3 yıl sonraki yaşları toplamı kaç olur?

23- Hangi sayıya 7 eklersem iki düzine olur?

24- Yaşar Berat'ın 34 adet cevizi vardır.

Yaşar Berat 3 arkadaşına beşer adet ceviz verirse kaç cevizi kalır?

21-) Yasemin'in annesi yaptığı bir tepsi böreği dilimlere ayırmıştır.

Tepsi üst üste 10 dizeden oluşmaktadır. Her dizede 5 adet dilim olduğuna göre bu börek toplam kaç dilimdir?

25- 5 keçi ,5 koyun ,5 inek,5 tavukta toplam kaç ayak vardır?