

PROBLEM KURDU

2.
SINIF

3

PROBLEM KURDU
FENİ
TEZATA
GUNDUR



Soru çözmek
şimdi daha
kolay!

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

1) Onlar basamağının basamak değeri 50 olan iki basamaklı en büyük sayının 12 eksiği kaçtır ?

A) 58 B) 47 C) 85

ÇÖZÜM :

2) İki basamaklı en büyük doğal sayı ile bir basamaklı en büyük doğal sayının farkı kaçtır?

A) 90 B) 89 C) 79

ÇÖZÜM :

3) 3 düzine kuru boyalarım var. Annem doğum günümde 2 deste daha kuru boya aldı. Kaç kuru boyam oldu ?

A) 36 B) 46 C) 56

ÇÖZÜM :

4) 0 , 2 , 5 , rakamlarıyla oluşturulabilecek iki basamaklı en büyük sayı ile yine bu rakamları kullanarak oluşturulabilecek iki basamaklı en küçük sayının , onlar basamaklarının basamak değerleri farkı kaç eder ?

A) 20 B) 30 C) 40

ÇÖZÜM :

5) 9 den başlayarak (9 dahil) ileriye doğru üçer ritmik sayma yaptığımızda 7.sırada hangi sayıyı söyleriz ?

A) 21 B) 24 C) 27

ÇÖZÜM :

6) Annemin yaşı 5 birlik 3 onluktan, babamın yaşı 4 onluk 1 birlikten oluşan sayı değerindedir. İkisinin yaşları toplamı kaçtır ?

- A) 76 B) 89 C) 94

ÇÖZÜM :

7) İki basamaklı rakamları aynı en büyük doğal sayı , iki basamaklı rakamları aynı en küçük doğal sayıdan kaç fazladır ?

- A) 87 B) 88 C) 89

ÇÖZÜM :

8) Birler basamağının basamak değeri 5 olan iki basamaklı en küçük sayının 2 düzine fazlası kaç eder ?

- A) 15 B) 24 C) 39

ÇÖZÜM :

9) 2-A sınıfında 2 destenin 5 fazlası kadar kız öğrenci vardır. Erkeklerin sayısı, kızların sayısından 1 düzine eksiktir. 2-A sınıfının, sınıf mevcudu kaçtır ?

- A) 38 B) 35 C) 25

ÇÖZÜM :

10) Göl kenarındaki kurbağanın her zıplayışı 3 adımı kadardır. Kurbağa 6 kez zıpladığına göre kaç adım ilerlemiş olur ? (Ritmik sayma yaparak bulalım.)

- A) 12 B) 15 C) 18

ÇÖZÜM :

2.SINIF
PROBLEM KURDU – 3
CEVAP ANAHTARI

1)	B
2)	A
3)	C
4)	B
5)	C
6)	A
7)	B
8)	C
9)	A
10)	C