

PROBLEM KURDU

3.
SINIF

3

PROBLEM KURDU
FENİ
TEZATA
BUNDUR



Soru çözmek
şimdi daha
kolay!

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

1) İki basamaklı en küçük tek sayıdan başlayarak altışar ileri ritmik saymada söylenen 5. Sayı kaçtır?

- A) 29 B) 34 C) 35

ÇÖZÜM :

2) Çiçekçi teyze satacağı gülleri 7' şerli 10 buket halinde hazırlıyor. Çiçekçi teyze kaç gül kullanmıştır?

- A) 63 B) 70 C) 35

ÇÖZÜM :

3) Zeynep 24'ten başlayarak ileriye doğru sekizer ritmik sayma yapıyor. Gülden ise Zeynep'in 4. saymada söylediği sayıdan başlayıp 3 kez sekizer sayma yapıyor. Gülden, 3. saymada hangi sayıyı söyler?

- A) 48 B) 56 C) 64

ÇÖZÜM :

4) İki basamaklı en küçük çift sayıdan başlayarak yedişer ileri ritmik saymada söylenen 5. Sayı kaçtır?

- A) 38 B) 31 C) 24

ÇÖZÜM :

5) Ablamın doğum gününe 9 hafta var. Ablamın doğum gününe kaç gün vardır ?

- A) 45 B) 63 C) 81

ÇÖZÜM :

6) 568 sayısının onlar basamağının, basamak değerinin 8 katı kaçtır ?

- A) 400 B) 480 C) 640

ÇÖZÜM :

7) Annem kermes için yaptığı kurabiyeleri her birinde 6' şar kurabiye olacak şekilde 9 pakte koydu. 7 tane kurabiye arttı. Buna göre annem toplamda kaç kurabiye yapmıştır ?

- A) 54 B) 63 C) 61

ÇÖZÜM :

8) İki basamaklı en büyük çift sayıdan başlayarak geriye doğru 6' şar ritmik saymada söylenen 4. sayı kaçtır?

- A) 80 B) 86 C) 92

ÇÖZÜM :

9) Tuğba 4 arkadaşına bileklik yapmak için bir paket boncuk alıyor. Her bir arkadaşına bileklik için 9'ar boncuk ayırdığı zaman 7 boncuk artıyor. Buna göre paketteki boncuk sayısı kaçtır?

- A) 36 B) 43 C) 63

ÇÖZÜM :

10) Üç basamaklı rakamları birbirinden farklı en küçük sayı ile iki basamaklı en küçük sayının farkının 6 katı kaç eder ?

- A) 552 B) 672 C) 718

ÇÖZÜM :

3.SINIF
PROBLEM KURDU – 3
CEVAP ANAHTARI

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