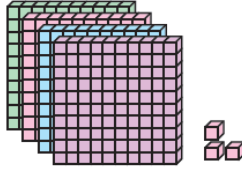


- 1) **Nur'un** 99 tane soru çözmesi gerekiyordu. Farkında olmadan 1 soru fazla çözdü. **Nur'un** **çözdüğü toplam soru sayısı aşağıdakilerden hangisine eşittir?**
- A. 9 birlik + 9 onluk
B. 10 onluk + 9 birlik
C. 9 onluk + 9 birlik + 1 birlik

- 2) Yanda onluk taban bloklarıyla verilen sayı aşağıdakilerden hangisine eşittir?
- A. 403
B. 413
C. 423



- 3) Başak, iki basamaklı 28 sayısını yazıyor. Nur ise bu sayının onlar basamağının soluna 1 sayısını ekliyor. Oluşan sayı için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A. İki basamaklıdır.
B. Sayı 128'dir.
C. Sayı 281'dir.

4)



Bulutların içinde basamak değerleri verilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. 307 B. 370 C. 377

- 5) Sayı En Yakın Onluğa Yuvarlanmış Hâli
- 49 → 50 1. işlem
276 → 270 2. işlem
145 → 150 3. işlem
- Yukarıda verilenlere göre kaçınıcı işlemde hata yapılmıştır?
- A. 1. B. 2. C. 3.

- 6) Ali, "<" ve ">" sembollerinin anlamlarını unutmamak için sembollerin soluna çizgi çekiyor. "<" oluşuyorsa küçük, ">" oluşuyorsa büyük diye öğreniyor. Buna göre Tahir'in aşağıdaki uygulamalarından hangisi yanlıştır?
- A. 128 < 129
B. 407 > 470
C. 319 > 318

7)

476

385

480

365

Yukarıda verilen sayılardan en büyüğü hangisidir?

A. 480 B. 476 C. 385

8)

0, 2 ve 6 rakamları birer kez kullanılarak oluşturulan 3 basamaklı sayılardan en küçüğü için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A. Rakamları toplamı 8'dir.
B. 208'den 2 büyüktür.
C. Basamak değerleri toplamı 206'dır.

- 9) 14 21 28 ... 42 49 ... 12)

Yukarıda verilen sayılar belli bir kurala göre sıralanmıştır.

Buna göre noktalı yerlere sırasıyla hangi seçenektekiler yazılmalıdır?

- A. 35, 56
B. 32, 53
C. 30, 56

- 10) I. Altışar ritmik saymada söylenir.
II. Dokuzar ritmik saymada söylenir.
III. Yedişer ritmik saymada söylenmez.
36 sayısı için yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?
A. I ve III
B. II ve III
C. I, II ve III

- 11) 1. sıra: ★ ★
2. sıra: ★ ★
3. sıra: ★ ★ ★ ★
4. sıra: ★ ★ ★ ★
5. sıra: ★ ★ ★ ★ ★ ★
6. sıra:
7. sıra:
Şekiller arasında belli bir kural olduğuna göre 6 ve 7. sırada toplam kaç tane ★ bulunur?
A. 12 B. 14 C. 16

1. 12
2. 9
3. 15

- a. IX
b. XV
c. XII

Verilen sayılar ile eşit oldukları Romen rakamları eşleştiriliyor.

Doğru eşleştirme hangi seçenekte verilmiştir?

- A. 1 = b 2 = a 3 = c
B. 1 = a 2 = c 3 = b
C. 1 = c 2 = a 3 = b

- 13) **Aşağıdaki sayılardan hangisinin çözümlenmesi yanlış verilmiştir?**
A. 108 = 1 yüzlük + 8 birlik
B. 800 = 8 yüzlük
C. 707 = 7 yüzlük + 7 onluk

14)

99

999

100

10

Kutucuklarda verilen sayılar hangi seçenekte doğru sıralanmıştır?

- A. 99 < 10 < 100 < 999
B. 999 < 100 < 99 < 10
C. 10 < 99 < 100 < 999

- 15) **İki basamaklı en büyük çift sayı ile 2 basamaklı en küçük tek sayının toplamı kaçtır?**

- A) 109
B) 108
C) 110