

Tek ve Çift Sayılar

1)

26 - 137 - 240 - 35 - 128 - 21
53 - 116 - 324 - 49 - 162 - 17

Yukarıdaki sayılardan kaç tanesi tek sayıdır?

- A) 6 B) 5 C) 4

2)



12 145 189 170 261
1. 2. 3. 4. 5.

Ceren'in söylediği kaçınıcı sayılar çift sayıdır?

- A) 1. ve 2 B) 2. ve 5. C) 1. ve 4

3) 34★ sayısı üç basamaklı tek doğal sayıdır.
Buna göre ★ ile gösterilen rakam
aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 3 B) 5 C) 8

4) Hangi toplama işleminin sonucu çift sayıdır?

- A) 113 + 112
B) 141 + 125
C) 160 + 135

5)

6

2

5

Yukarıdaki sayılarla yazılabilecek üç basamaklı
en büyük tek sayı ile üç basamaklı en küçük
çift sayı aşağıdakilerden hangisidir ?

	En Büyük Tek Sayı	En Küçük Çift Sayı
A)	625	256
B)	265	526
C)	652	256

6) Aşağıdaki çıkarma işlemlerden hangisinin
farkı tek sayıdır?

A)	44	B)	60	C)	52
	- 28		- 36		- 29

7)



Okuduğum kitabın sayfa
sayısı, rakamları birbirinden
farklı 3 basamaklı en küçük
çift sayıdır.

Yukarıdaki ifadeye göre Ali'nin okuduğu
kitabın sayfa sayısı kaçtır?

- A) 101 B) 102 C) 103

8) $32 \blacksquare \rightarrow$ tek sayıdır.

$65 \blacktriangle \rightarrow$ çift sayıdır.

Verilen bilgilere göre \blacksquare ve \blacktriangle yerine getirilebilecek rakamların toplamı en çok kaçtır?

- A) 17 B) 18 C) 19

9) Yandaki sayı üç basamaklı bir çift sayıdır. Buna göre A yerine aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?



- A) 6 B) 7 C) 8

10) $\star = 30$ $\blacksquare = 16$ $\blacktriangle = 23$

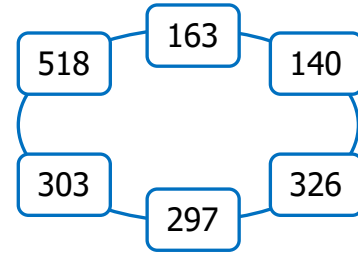
Buna göre aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu çift doğal sayıdır?

- A) $\star + \blacktriangle$
B) $\blacktriangle + \blacksquare$
C) $\blacksquare + \star$

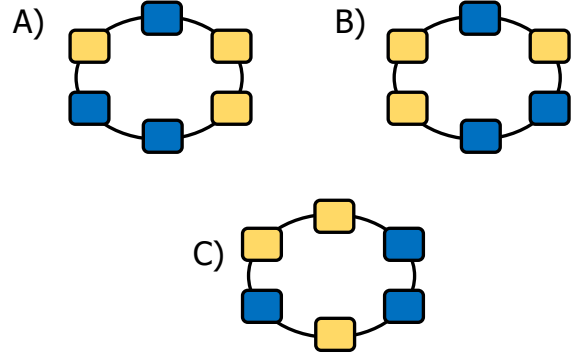
11) $\heartsuit + 12$ işleminin sonucu tek doğal sayı olduğuna göre, \heartsuit ile gösterilen sayı hangisi olamaz?

- A) 13 B) 10 C) 9

12)



Şekildeki sayılardan tek olanlar maviye, çift olanlar, sarıya boyanırsa hangisi oluşur?



13)

128 - 261 - 396 - 450 - 502
553 - 114 - 627 - 449 - 708

Tek Sayılar

Çift Sayılar

Yukarıdaki sayıları tek - çift olarak grupladığımızda her grupta kaç tane sayı olur?

- A)

5	5
---	---

 B)

7	3
---	---

 C)

4	6
---	---

14) Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) İki çift sayının toplamı tek sayıdır
B) İki tek sayının toplamı çift sayıdır.
C) İki tek sayının toplamı tek sayıdır.

CEVAP ANAHTARI

- | | |
|-------|-------|
| 1) A | 11) B |
| 2) C | 12) A |
| 3) C | 13) C |
| 4) B | 14) B |
| 5) A | 15) |
| 6) C | 16) |
| 7) B | 17) |
| 8) A | 18) |
| 9) B | 19) |
| 10) C | 20) |