

1. $660 > \square > 650$

Yukarıdaki sıralamada boş bırakılan yere yazılabilecek **en büyük** ve **en küçük** doğal sayılar hangisidir?

En Büyük En Küçük

- A. 660 650
 B. 659 651
 C. 655 645

2. $31 - 38 - 45 - 51 - 59$

Tahtadaki ritmik saymada sayılardan biri kuralı bozmaktadır.

Bu sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 38 B. 45 C. 51

3. "65★" üç basamaklı bir doğal sayıdır. Bu sayı en yakın onluğa yuvarlandığında 650 sayısı elde ediliyor. Buna göre aşağıdakilerden hangisi "★" yerine **yazılamaz**?

- A. 4 B. 5 C. 1

4. $248 - 327 - 518 - 133$

Yukarıdaki sayılar büyükten küçüğe doğru sıralandığında baştan üçüncü sayı hangisi olur?

- A. 518 B. 327 C. 248

5.

1. 2. 3.

Yukarıdaki 1 ve 2. şeklin kuralına göre 3. şekildeki soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

- A. 7 B. 10 C. 15

6. $+1$ $+2$ $+3$

5	T	T	T
4	T	Ç	T
3	T	Ç	T

Yukarıdaki tabloda doğru olanlar işaretlenirse, tablonun görüntüsü hangisi olur?

- A.

✓		
✓		
		✓

 B.

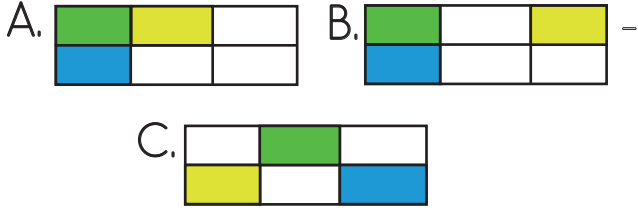
		✓
✓		
	✓	✓
- C.

✓		✓
		✓
✓		

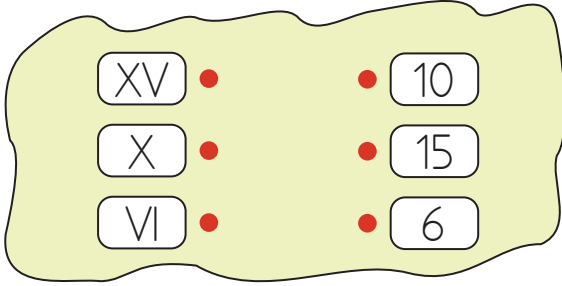
7.

XV	XX	IV
VII	XIV	III

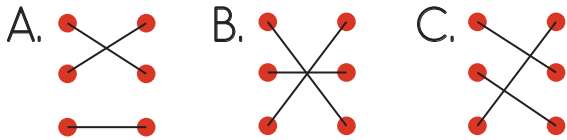
7 sayısı maviye, 4 sayısı sarıya, 15 sayısı yeşile boyanırsa tabloun görünümü nasıl olur?



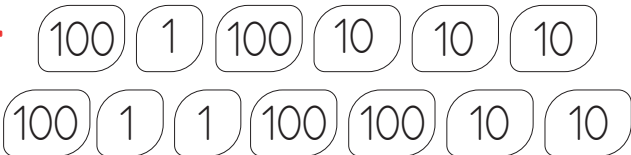
8.



Yukarıdaki sayılar Romen rakamıyla eşleştirilirse şeklin görüntüsü hangisi olur?



9.



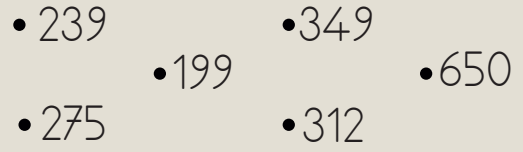
Yukarıda yüzlük, onluk ve birlikleri karışık olarak verilen sayı hangisidir?

A. 463 B. 553 C. 385

10. 5 yüzlük, 9 birlikten oluşan doğal sayının onlar basamağındaki rakam kaçtır?

A. 5 B. 9 C. 0

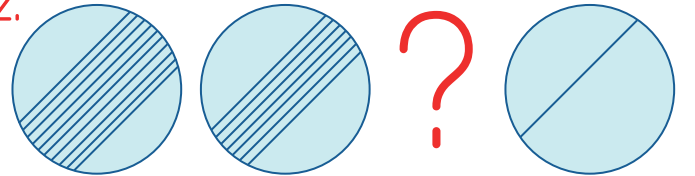
11.



Yukarıdaki sayılardan kaç tanesi kendisinden daha büyük en yakın yüzlüğe yuvarlanır?

A. 2 B. 3 C. 4

12.



Yukarıdaki şekiller bir kurala göre dizi oluşturmaktadır. Buna göre soru işareti yerine aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

