

1



Okul numaramın birler basamağı 5, yüzler basamağı 2, onlar basamağı 7'dir.



Okul numaramın yüzler basamağı 6, onlar basamağı 8, birler basamağı ise onlar basamağından 5 eksiktir.



Benim numaram Ömer'in numarasının birler ve onlar basamağı yer değiştirince oluşan sayıdır.

Yukarıda Ömer, Eysan ve Cengiz'in okul numaraları ile ilgili açıklamalar vermiştir.

Buna göre, öğrencilerin okul numaraları hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

	<u>Ömer</u>	<u>Eysan</u>	<u>Cengiz</u>
A)	275	683	257
B)	275	863	572
C)	572	683	257

2 Aşağıdaki sayılardan hangisinde "8" rakamının basamak değeri "800" değildir?

- A) 680 B) 890 C) 809

4 420'den 600'e kadar onar ritmik sayma yapıldığında kaç sayı söylenir? (420 ve 600 dahil)

- A) 17 B) 18 C) 19

5

170	607	375
763	857	271
872	700	367

Yukarıdaki tabloda yer alan sayıların onlar basamağında 7 olan sayıların buldukları kutucuklar boyanacaktır.

Boyama tamamlandığında tablo nasıl görünür?

- A)
- B)
- C)