



Yukarıdaki rakamları birer kez kullanılarak oluşturulacak üç basamaklı en büyük çift sayı ile üç basamaklı en küçük çift sayının sayı değerleri toplamı kaç olur?

ÇÖZÜM:


2. En yakın yüzüğünde yuvarlandığında 500 sayısını veren en küçük sayıdan başlayarak ileriye doğru onar ritmik saydığımızda 4. söylediğimiz sayı kaçtır?

ÇÖZÜM:


3. "A7C" sayısı rakamları farklı 3 basamaklı bir sayıdır. Rakamları toplamı ise 21'dir. "A7C" sayısının en büyük değeri için "ACC" üç basamaklı sayısının en yakın onluğu kaçtır?

ÇÖZÜM:


4.



Yukarıda verilenlere göre

■ + ★ + ● işleminin sonucu kaçtır?

ÇÖZÜM:


5.

$$367 < A < 421 < B < 500$$

Yukarıdaki sıralamada A yerine yazla-  
bilecek en küçük sayı ile B yerine yaz-  
laibilecek en büyük sayının toplamı  
kaçtır?

ÇÖZÜM:


6. 6, 7, 3 rakamlarını birer kez kullanarak oluşturulabilecek en küçük sayı ile 4, 0, 1 rakamlarını birer kez kullanarak oluşturulabilecek en büyük sayının toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

7. Gülün yaşı onlar basamağı 3 olan en büyük çift sayı, kardeşinin yaşı onlar basamağı 2 olan en küçük tek sayı kadardır.  
Gül ve kardeşinin yaşları toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

8. 16 43 52

Yukarıdaki örüntüde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

9.



Bir voleybol maçında Derya XX sayıya, Elif XVII sayıya, Melis XIV sayıya ulaşmıştır.

Buna göre üçünün ulaştığı sayıların toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

10. Birsen VIII sayısından başlayarak dokuzar artan, yedişer azalan örüntü oluşturmaktadır.

Buna göre Birsen, oluşturduğu örüntünün 7. adımda hangi sayıyı söyler?

ÇÖZÜM:

11.



Okul numaramın birler basamağının romen rakamı ile gösterilişi "IV" şeklindedir.

Berkanın okul numarasının onlar ve yüzler basamağı en büyük çift rakam olduğuna göre okul numarasının rakamları toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

12. Toplananlardan biri 256, diğer 650'den küçük en büyük rakam olan toplama işleminde toplam kaçtır?

ÇÖZÜM:

13. Çiğdem 147 metre, Birsen ise Çiğdem'den 125 metre fazla yürümüştür. İkisinin yürüdüğü mesafelerin toplamı kaç metredir?

ÇÖZÜM:

14.



Bir manav 1. gün 257, ikinci gün 125, 3. gün ise ilk iki günün toplamından 107 fazla karpuz satmıştır. Bu manav üç günde toplam kaç karpuz satmıştır?

ÇÖZÜM:

15. Mustafa üç basamaklı en küçük çift sayıdan bir önce gelen çift sayı kadar balon patlatmıştır. Arda, Mustafa ile eşit sayıda balon patlatmıştır. Buna göre ikisi toplam kaç balon patlatmıştır?

ÇÖZÜM:

16.  $4\blacksquare 7$  sayısını oluşturan rakamların sayı değerleri toplamı 20'dir.

★ 26 sayısını oluşturan rakamların sayı değerleri toplamı 15'tir.

Buna göre  $\blacksquare$  ve  $\star$  sembollerile oluşturulan  $\blacksquare \blacksquare \star$  sayısının basamak değerleri toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

17. "3, 4, 5, 0 rakamlarıyla oluşturulan üç basamaklı en büyük sayı A, üç basamaklı en küçük çift sayı B ile ifade edilmiştir.

Verilenlere göre  $A+B$  işleminin sonucu kaçtır?

ÇÖZÜM:

18. Yağız ileriye doğru altışar ritmik sayma yaparken 7. sırada 85 sayısını söylemiştir.

Buna göre Yağız hangi sayıdan saymaya başlamıştır?

ÇÖZÜM:

19.  543 sayısının en yakın onluğubizim sokak numaramızdır.



318 sayısının en yakın yüzlüğü bizim sokak numaramızdır.

Buna göre Aslı ile Simge'nin sokak numaralarının toplamında kaç yüzlük vardır?

ÇÖZÜM:

1. sayı	2. sayı
421	267

1. sayı en yakın yüzlüğünę yuvarlanıyor. 2. sayının onlar basamağı ile birler basamağı yer değiştiriyor. Oluşan iki sayının toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM: