

# MATEMATİK ETKİNLİK SAYFASI ( YUVARLAMA - ÖRÜNTÜ )

Aşağıdaki doğal sayıları en yakın onluğa ve yüzlüğe yuvarlayınız

Sayılar	En yakın onluğa yuvarlanması	En yakın yüzlüğe yuvarlanması
653		
378	.....	.....
563	.....	.....
2391	.....	.....
6231	.....	.....
8005	.....	.....
1552	.....	.....
31 523	.....	.....
56 414	.....	.....

Sayılar	En yakın onluğa yuvarlanması	En yakın yüzlüğe yuvarlanması
459		
872	.....	.....
2583	.....	.....
9399	.....	.....
5423	.....	.....
5007	.....	.....
6345	.....	.....
56 876	.....	.....
83 315	.....	.....



Arkadaşlar aşağıdaki doğal sayıları en yakın **onluğa** yuvarlayınız.

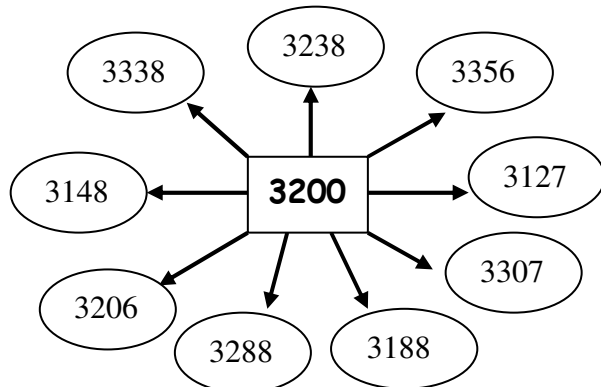
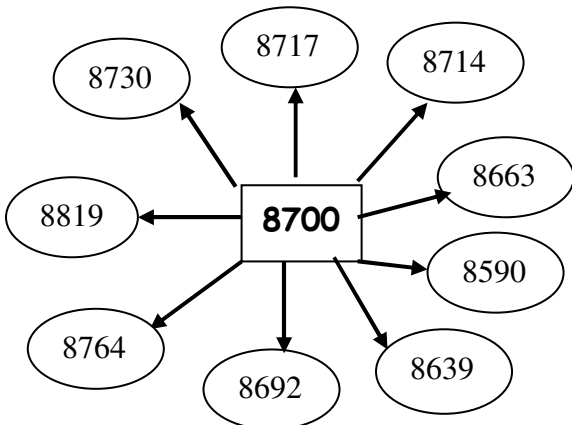
3456 = ..... 45273 = ..... 8989 = .....  
234 587 = ..... 5621 = ..... 23 689 = ..... 782 821 = .....  
3578 = 3580 45 384 = ..... 7397 = ..... 43 741 = .....  
8143 = ..... 21 368 = ..... 8988 = ..... 997 = .....  
4563 = ..... 78 369 = ..... 4531 = ..... 6996 = .....  
23 703 = ..... 6733 = ..... 678 = ..... 153 = .....  
245 457 = ..... 414 784 = ..... 952 952 = ..... 715 677 = .....



Arkadaşlar aşağıdaki doğal sayıları en yakın **yüzlüğe** yuvarlayarak bana yardımcı olunuz

3456 = 3500 5672 = ..... 897 = ..... 567 345 = .....  
7824 = ..... 397 = ..... 32 781 = ..... 114 743 = .....  
157 = ..... 21 312 = ..... 4508 = ..... 8790 = .....  
563 786 = ..... 2180 = ..... 23 941 = ..... 950 = .....  
818 540 = ..... 899 = ..... 3502 = ..... 635 = .....  
8754 = ..... 566 = ..... 86 609 = ..... 56732 = .....

\*Aşağıdaki etkinliklerde 8700 ve 3200 e yuvarlanan sayıları KIRMIZI renge boyayınız.



**ÖRÜNTÜ OLUŞTURMA :** Aşağıdaki örüntüleri 6 basamak ilerleterek yapınız

Kural : Sayının 2 katının 2 eksiği ( Sayı : 5 )

Örüntü : 5 , 8 , 14 , 26 , 50 , 98.....

Kural : Sayının 2 katının 1 fazlası . ( Sayı : 4 )

Örüntü : .....

Kural : Sayının 5 artırılıp 2 eksilmesi ( Sayı :20 )

Örüntü : .....

Kural : Sayının 2 eksiğinin 2 katı ( Sayı :8 )

Örüntü.....

Kural: Sayının 3 katının 1 fazlası ( Sayı : 4 )

Örüntü : .....

Kural : Sayının 2 katının 3 eksiği ( Sayı : 7 )

Örüntü : .....

**Aşağıdaki örüntüleri devam ettiriniz**

1  2  4  8  16  32 ----  -----  -----

4  5  9  14  23  37

2  3  6  7  14  15

7  4  12  9  27  24

21  22  25  30  37  46



Aşağıdaki örüntüleri nasıl devam ettirmeliyim acaba ?

7 13 19 25 31 ? ? ?

6 12 36 ? 216 ? ?

5 9 14 20 27 ? ?

7 9 16 18 25 ? ?

1.adım → 2.adım 3.adım 4.adım ? ?

A = ? B = ?