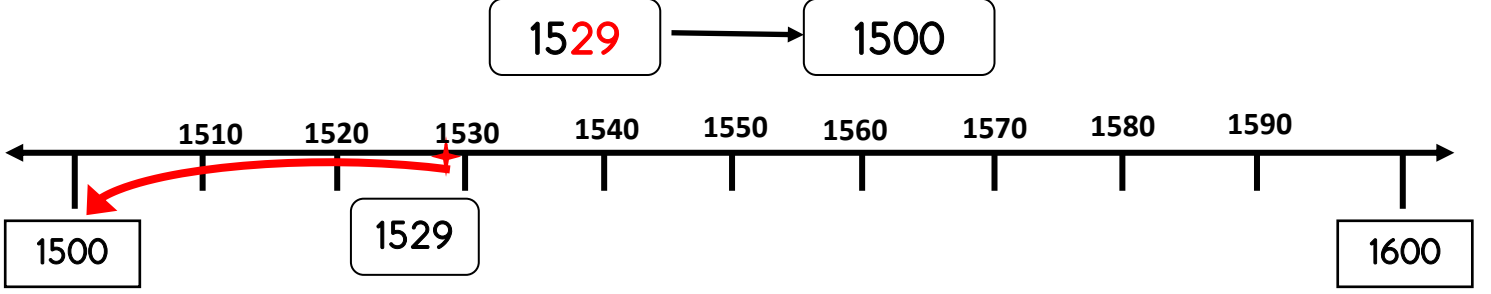


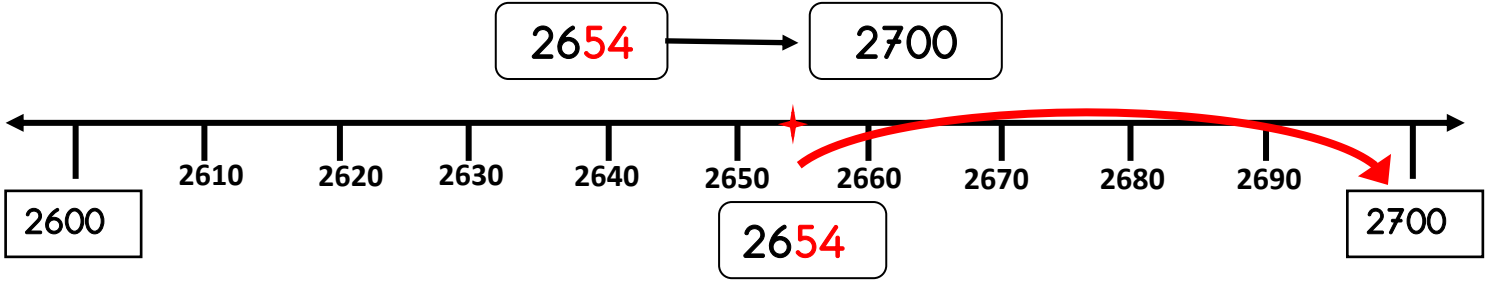
# En Yakın Yüzlüğe Yuvarlama

Önce 1529 sayısının hangi sayılar arasında olduğunu bulalım. 1529 sayısı 1500 ve 1600 sayıları arasındadır.



Bir doğal sayı, en yakın yüzlüğe yuvarlanırken bu sayının onlar ve birler basamağındaki rakamların oluşturduğu sayıya bakılır. Sayı;

\*50'den küçükse yüzler basamağı aynen kalır ve birler ile onlar basamağına 0 yazılır.

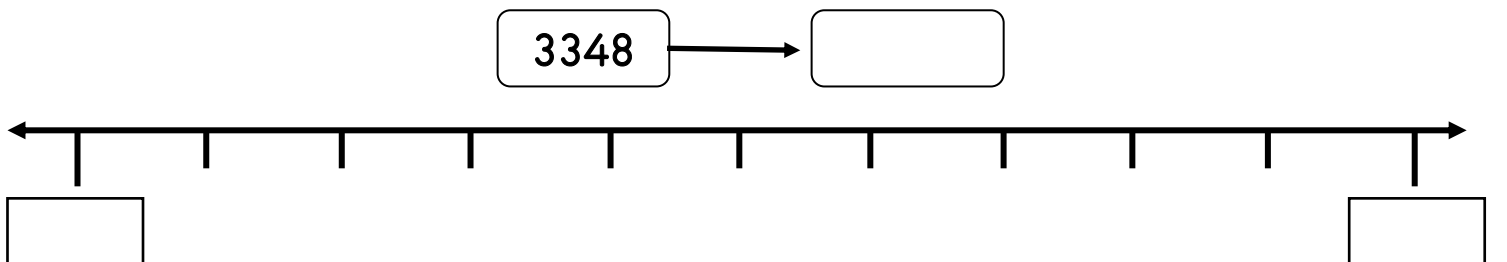
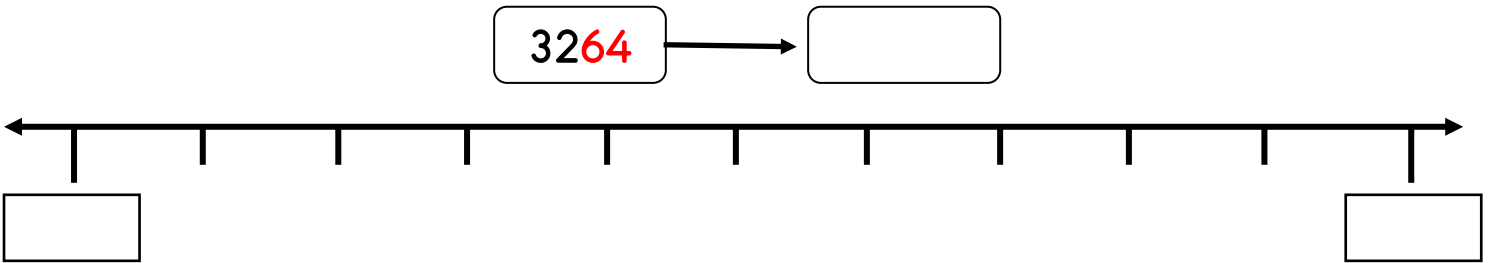


Bir doğal sayı, en yakın yüzlüğe yuvarlanırken bu sayının onlar ve birler basamağındaki rakamların oluşturduğu sayıya bakılır. Sayı;

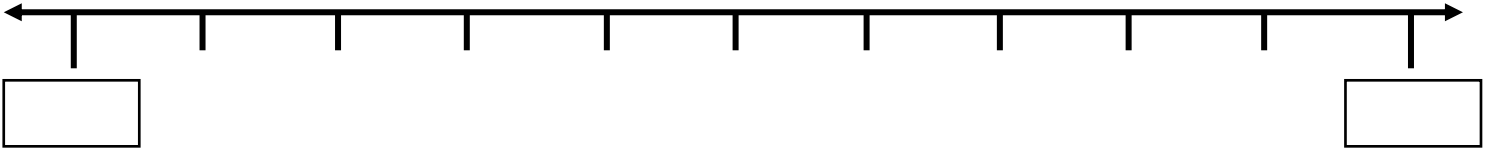
\*50 veya 50'den büyükse yüzler basamağı 1 artırılarak birler ve onlar basamağına 0 yazılır.

## ALİŞTIRMALAR

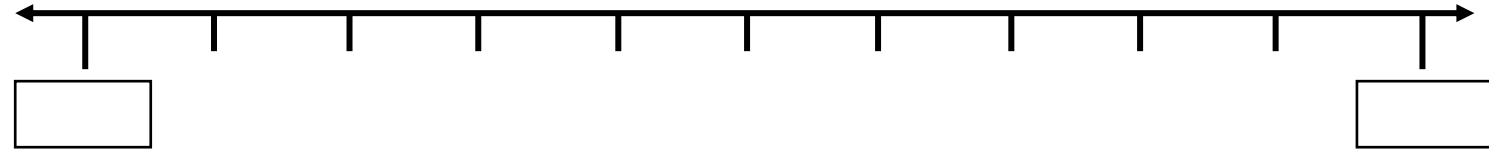
Önce verilen sayısının hangi sayılar arasında olduğunu bulalım. Sonra en yakın yüzlüğe yuvarlayalım. (Birler ve onlar basamağındaki rakamların oluşturduğu sayıya bakınız.)



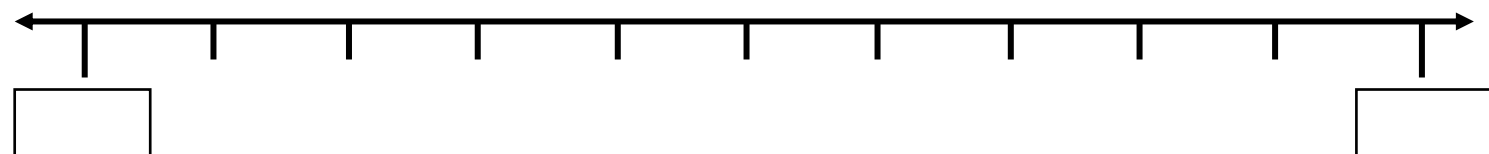
4561



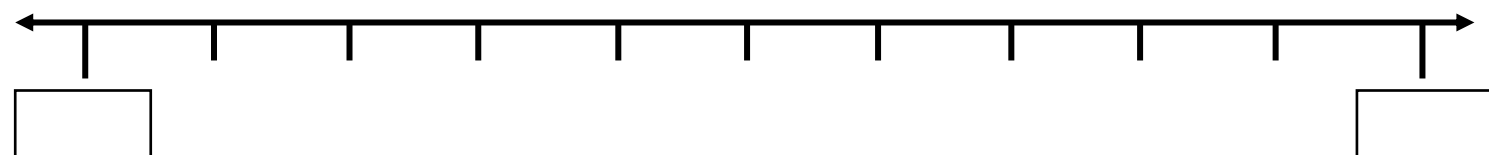
5283



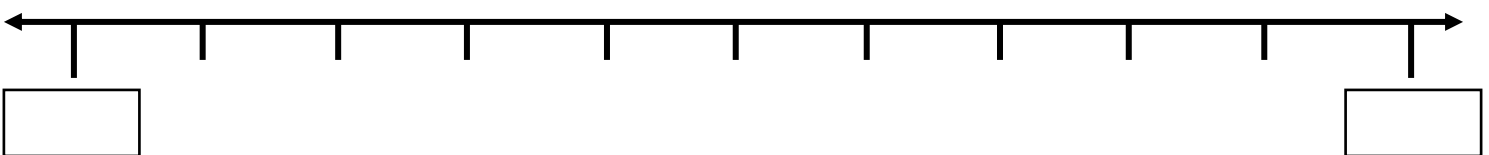
2914



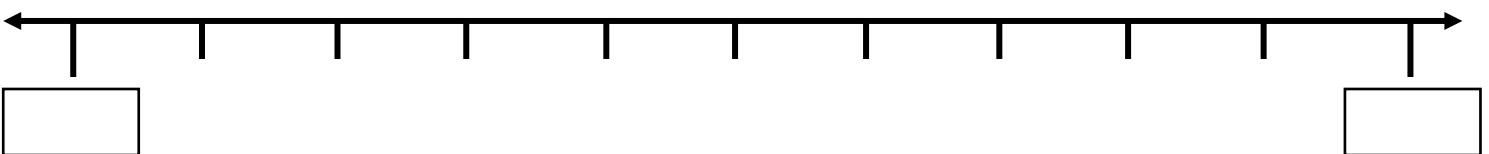
6356



7259



8148



9355

