

## 4,5, ve 6 Basamaklı Sayıları Onluk ve Yüzlüğe Yuvarlama

**Genel Kural:** \* Sayılar yuvarlanırken istenen basamağın sağındaki sayıya bakılır.  
 \* Eğer bakılan sayı 1,2,3 veya 4 ise GERİYE, eğer 5,6,7, 8 veya 9 ise İLERİYE yuvarlanır.

**A) En Yakın Onluğa Yuvarlama:**

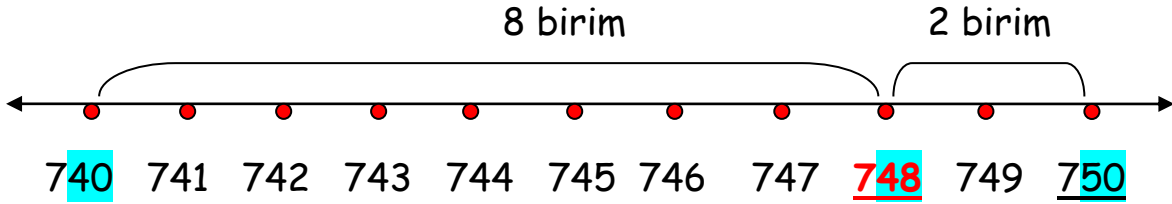
En yakın onluğa yuvarlamada sayının BİRLER basamağına bakılır. Eğer birler basamağı 1,2,3 veya 4 ise bir önceki onluğa, 5,6,7,8 veya 9 ise bir sonraki onluğa yuvarlanır. İnceleyelim.

**Örnek Soru:** 748 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

748 sayısının Birler basamağı 8 olduğundan bir sonraki onluğa yuvarlanır. Yani;

$$748 \longrightarrow 750$$

Eğer bu şekilde bir işlem yapamazsak aşağıdaki yolu da kullanabiliriz.



Aşağıdaki sayıları, örnekteki gibi en yakın ONLUĞA yuvarlayalım. Ailemize de kontrol ettirelim.

Ecrin sen de ☺

SAYI	YUVARLANAN		SAYI	YUVARLANAN
1835	1840		5231	
38252			8349	
7463			4103	
4329			7342	
6026			77125	
1134			24283	
7136			84532	
2314			64529	
9342			6231	
77368			82453	
63428			73328	

**B) En Yakın Yüzlüğe Yuvarlama:**

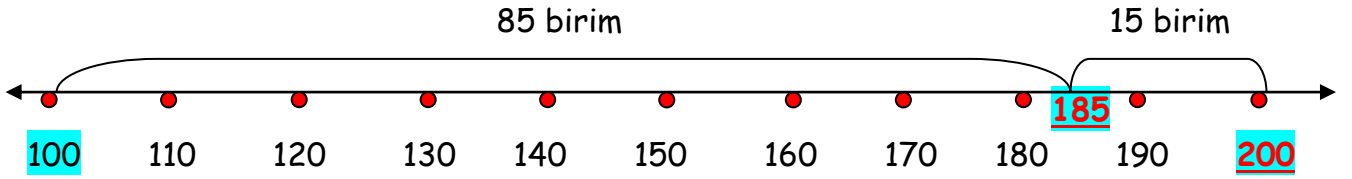
En yakın yüzlüğe yuvarlamada sayının ONLAR basamağına bakılır. Eğer onlar basamağı 1,2,3 veya 4 ise bir önceki yüzlüğe, 5,6,7,8 veya 9 ise bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır. İnceleyelim.

**Örnek Soru:** 185 sayısını en yakın yüzlüğe yuvarlayınız.

185 sayısının onlar basamağı 8 olduğundan bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır. Yani;

$$185 \longrightarrow 200$$

Eğer bu şekilde bir işlem yapamazsak aşağıdaki yolu da kullanabiliriz.



Aşağıdaki sayıları, örnekteki gibi en yakın YÜZLÜĞE yuvarlayalım. Ailemize de kontrol ettirelim.

Tuna Kemal sen de ☺

SAYI	YUVARLANAN		SAYI	YUVARLANAN
1835	1800		5231	
38252			8349	
7463			4103	
4329			7342	
6026			77125	
1134			24283	
7136			84532	
2314			64529	
9342			6231	
77368			82453	
63428			73328	
53422			7342	

**DİKKAT:** Değerli öğrencim, genelde onluğa yuvarlanan sayıların sonunda 1 tane sıfır, yüzlüğe yuvarlanan sayıların sonunda 2 tane sıfır olacaktır.