



DOĞAL SAYILARI EN YAKIN YÜZLÜĞE YUVARLAMA

1.YOL: : 4 basamaklı doğal sayıların en yakın yüzlüğünü bulmak için sayının onlar basamağına bakıyoruz. Onlar basamağı 5'den küçük ise sayı bir önceki yüzlüğe, 5'den büyük ise bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır.

2. YOL : 4 basamaklı doğal sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlarken, sayının hangi yüzlükler arasında olduğunu buluruz. Bulduğumuz yüzlüklerin tam orasında olan sayıyı buluruz. Verilen sayı tam ortadaki sayıdan küçük ise bir önceki yüzlüğe, büyük ise bir sonraki yüzlüğe yuvarlanır.

- Aşağıdaki sayıların en yakın yüzlüğünü boyayınız.

2500 2541 2600

4100 4169 4200

1900 1976 2000

6300 6325 6400

8300 8312 8400

3800 3824 3900

1800 1854 1900

2000 2048 2100

6100 6199 6200

7400 7478 7500

5200 5263 5300

2500 2532 2600

2300 2365 2400

9200 9234 9300

4000 4089 4100

1200 1206 1300

3600 3658 3700

3600 3602 3700

8500 8566 8600

6400 6410 6500

9000 9085 9100

1800 1896 1900

4700 4788 4800

6300 6332 6400

8600 8653 8700

3600 3666 3700

1500 1558 1600





- Aşağıda verilen sayıların hangi yüzlükler arasında olduğunu yazınız ve en yakın yüzlüğünü boyayınız.

	2301	
--	------	--

	1649	
--	------	--

	4187	
--	------	--

	5638	
--	------	--

	3555	
--	------	--

	8888	
--	------	--

	1857	
--	------	--

	6621	
--	------	--

	6325	
--	------	--

	3622	
--	------	--

	7777	
--	------	--

	6982	
--	------	--

	8476	
--	------	--

	3055	
--	------	--

	1111	
--	------	--

- Aşağıdaki sayıların en yakın yüzlüğünü karşısına yazınız.

2036 =

5410 =

7855 =

4012 =

1369 =

8952 =

3063 =

1876 =

5521 =

6044 =

8877 =

2014 =

1142 =

2774 =

3412 =

4120 =

1203 =

7208 =

7411 =

6666 =

3266 =

4444 =

1999 =

7222 =

8888 =

1780 =

6350 =

5478 =

1982 =

7777 =

8964 =

14250 =