

2. SINIF
MATEMATİK
ONLUĞA YUVARLAMA - 2

<https://www.sorubak.com>

Aşağıdaki sayıların hangi onluklar arasında olduklarını bulunuz.

17		
36		
53		
48		
29		
85		
64		
98		
73		
14		
92		
59		
23		
83		
41		
68		
32		
77		
56		
38		
24		
15		
93		
88		

Aşağıdaki sayıların hangi onluklar arasında olduklarını bulunuz. Sayıların yakın olduğu onluğun kutusunu boyayınız.

16		
24		
43		
57		
84		
65		
39		
94		
79		
33		
12		
47		
28		
54		
87		
62		
97		
71		
84		
78		
61		
99		
11		
55		

Aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

- 1.) 67 sayısı hangi onluklar arasındadır?
a) 50-60 b) 60-70
c) 70-80

- 2.) 32 sayısı hangi onluklar arasındadır?
a) 20-30 b) 40-50
c) 30-40

- 3.) 84 sayısı hangi onluklar arasındadır?
a) 80-90 b) 60-70
c) 70-80

- 4.) 46 sayısı hangi onluklar arasındadır?
a) 30-40 b) 40-50
c) 50-60

- 5.) Hangi seçenekteki sayıların hepsi 20'ye yuvarlanır?
a) 16-23 b) 19-26
c) 22-27

- 6.) Hangi seçenekteki sayıların hepsi 70'e yuvarlanır?
a) 73-76 b) 69-78
c) 68-74

- 7.) Aşağıdaki sayılardan hangisi 50 ile 60 arasında değildir?
a) 48 b) 57 c) 59

- 8.) Aşağıdaki sayılardan hangisi 10 ile 20 arasında değildir?
a) 13 b) 17 c) 21

- 9.) Aşağıdaki sayılardan hangisi 80 ile 90 arasındadır?
a) 91 b) 86 c) 76

- 10.) Aşağıdaki sayılardan hangisi 40 ile 50 arasındadır?
a) 58 b) 49 c) 51

- 11.) 76 sayısı hakkında aşağıdaki-lerden hangisi doğrudur?
a) Sayı 80 ile 90 arasındadır.
b) Sayının en yakın onluğu 70'tir.
c) Sayının en yakın onluğu 80'dir.

- 12.) 43 sayısı hakkında aşağıdaki-lerden hangisi yanlıştır?
a) Sayı 40 ile 50 arasındadır.
b) Sayının en yakın onluğu 50'dir.
c) Sayının en yakın onluğu 40'tir.