

ÖDEV SETİ

2. Sınıflar

30 Kasım-4 Aralık
2020



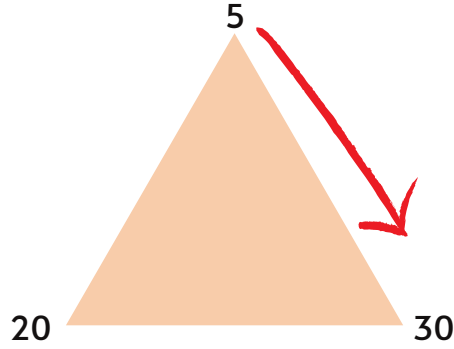


EN YAKIN ONLUĞA YUVARLAMA

Birler basamağına bakarız. Eđer 5'ten küçükse bir önceki onluğa, eğer 5'e eşit veya 5'ten büyükse bir sonraki onluğa yuvarlarız.

Örnek 1: 28 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

Yuvarlama Tepesi :



Çözüm:

1- 28 sayısının hangi onluklar arasında olduğuna bakarız ve tepenin aşığısına yazarız.

2- Birler basamağına bakarız ve 5 'ten büyük olup, olmadığına karar veririz.

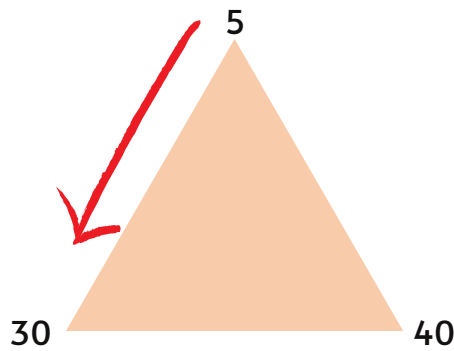
$$8 > 5$$

3- 8, 5'ten büyük olduđu için bir sonraki onluğa yuvarlarız.

Cevap: 30

Örnek 2: 34 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

Yuvarlama Tepesi :



Çözüm:

1- 34 sayısının hangi onluklar arasında olduğuna bakarız ve tepenin aşığısına yazarız.

2- Birler basamağına bakarız ve 5 'ten büyük olup, olmadığına karar veririz.

$$4 < 5$$

3- 4, 5'ten küçük olduđu için bir önceki onluğa yuvarlarız.

Cevap: 30



Aşağıdaki soruları yuvarlama tepesini kullanarak yapınız.

5



10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100

*27 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*95 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*31 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*72 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*46 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*18 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*50 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*65 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*63 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*42 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*71 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*86 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*44 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*51 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*57 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*22 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*36 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*66 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*33 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.

*12 sayısını en yakın onluğa yuvarlayınız.



Aşağıdaki verilen sayıları çözümlünüz.

68 = 6 onluk + 8 birlik

70 =

84 =

98 =

33 =

58 =

49 =

37 =

55 =

24 =

96 =

74 =

26 =

41 =

57 =

94 =

40 =

80 =

29 =

Aşağıda çözümlü verilen sayıları yazınız.

35	
Onluk	Birlik
3	5

Onluk	Birlik
2	2

Onluk	Birlik
1	2

Onluk	Birlik
4	3

Onluk	Birlik
5	9

Onluk	Birlik
6	1

Onluk	Birlik
8	7

Onluk	Birlik
5	5

Onluk	Birlik
9	0

Onluk	Birlik
5	0

Onluk	Birlik
4	8

Onluk	Birlik
7	1

Onluk	Birlik
3	2

Onluk	Birlik
5	3

Onluk	Birlik
9	9

Onluk	Birlik
9	4



Yapılan bisiklet yarışının sonuçları aşağıdaki listedeki gibidir.
Boşlukları bu listeye göre doldurunuz.

1. Sercan
2. Hüseyin
3. Berkin
4. Cemal
5. Zeynep
6. Gülay
7. Umut
8. Nehir
9. Mustafa
10. Ömer



Mustafa bu yarışmada **dokuzuncu** olmuştur.

Nehir bu yarışmadaolmuştur.

Berkin bu yarışmada olmuştur.

Sercan bu yarışmada olmuştur.

Hüseyin bu yarışmada olmuştur.

Ömer bu yarışmada olmuştur.

Umut bu yarışmada olmuştur.

Gülay bu yarışmada olmuştur.

Zeynep bu yarışmada olmuştur.

Cemal bu yarışmada olmuştur.



SÖZCÜK (KELİME)

Tek başına anlamı olan ya da tek başına anlamı olmayıp, cümle içinde anlam kazanan ses ya da ses topluluklarına **sözcük (kelime)** denir.

Tek başına anlamı olan kelimeler: Aylin, beş, masa, okul vs.

Tek başına anlamı olmayan kelimeler: ile, ama, ve, de, ancak, gibi vs.

Bu gün çok kitap okudum.
1 2 3 4

Kelime sayısı: 4

ALİŞTIRMALAR

*Okulum g itmek için sabırsızlanıyorum.
1 2 3 4

Kelime sayısı: 4

Hece sayısı: 15

Harf sayısı: 34

*Arkadaşım ile birlikte arka bahçede oyun oynadık.

Kelime sayısı:

Hece sayısı:

Harf sayısı:

*Gece yatmadan önce kitap okurum.

Kelime sayısı:

Hece sayısı:

Harf sayısı:

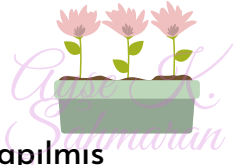
*Sokak hayvanları için evimizin önüne bir kap su koydum.

Kelime sayısı:

Hece sayısı:

Harf sayısı:

SAKSI ve ÇİÇEK



Bahçe çiçeklerini, kır çiçeklerini en çok da saksı çiçeklerini severim. Plastikten yapılmış çiçekler de var ama açık yüreklilikle söylemek gerekirse ben onları pek sevemedim.

Çiçekler de biz çocuklara benzer. Başkalarının yardımlarına muhtaçtırlar. Biz çocuklar acıkınca, susayınca, ağlayınca büyüklerimiz hemen yardımımıza koşarlar. Çiçekler belki ağlamaz ama susayınca susadıklarını; boyunlarını bükerek, renklerini soldurarak bize haber verirler.

Kır çiçekleri yağmur ile susuzluğunu giderebilirken saksı çiçekleri biz çocuklar gibi başkalarının yardımına ihtiyaç duyarlar. Bu yüzden saksı çiçeklerini hep kendime benzetirim...

Salih KOÇ

SORULAR

1- Okuduğumuz metine göre hangi çiçekler vardır.?

.....
.....

2- Yazar en çok hangi çiçekleri seviyor?

.....
.....

3- Yazarın pek sevemediği çiçek hangisidir?

.....
.....

4- Parçaya göre çiçekler kimlere benzer?

.....
.....

5-Çocuklar ağlayınca, susayınca yardımlarına kimler koşar?

.....
.....

6-Çiçekler ağlar mı?

.....
.....

7- Susuz kaldıklarında boyunlarını kim bükerek?

.....
.....

8- Hangi çiçekler yağmur sularından yararlanır?

.....
.....