

## HARF - HECE BİLGİSİ ETKİNLİĞİ

	Hecelerine ayırma	Hece sayısı	Ünsüz (sessiz) harfler	Kalın ünlüler (sesliler)	İnce ünlüler (sesliler)
Gözyası	Göz-ya-şı	3	g-z-y-ş	a-ı	ö
Koyun					
Solucan					
Barbunya					
portakal					
Öksürük					
Üniversite					
Balerin					
Okyanus					
Kitaplık					
Öğrenci					
aile					
Şelale					
Tutarlılık					
Oyalı					
Sahil					
Oyuncakçı					
Gezegenler					
Sefalet					
Evimiz					
Gözlükçü					
Dolmabahçe					
Sorumluluk					
Kalem					
Oduncu					
Sonbahar					
Gazeteci					
Armağan					
Elektrik					
Tramvay					
Şekerlik					
Köylü					
Kocaman					
Atatürk					

## HARF,HECE,KELİME,CÜMLE DEĞERLENDİRME TESTİ

1-Aşağıdaki kelimelerin hangisinde ünsüz harf sayısı daha **fazladır**?

- A. voleybol      B. Halı      C. Cevizli

2- Aşağıdakilerden hangisinde hece sayısı daha **fazladır**?

- A. gelecekler      B. Konuşuyorum      C. Çalışıyor

3-Aşağıdaki kelimelerden hangisinde hece ayrimı **yanlış yapılmıştır**?

- A. ge- li- yo-rum      B. Oy - nu - yo -rum      C. Sev- i -yo - rum

4. “*Sinem , Barış , Aslı ve Umut pazara gitti mi?*” cümlesinde kaç tane iki heceli **kelime vardır**?

- A. 3      B. 4      C. 5

5- Hangisi tek heceli kelime **değildir**?

- A. Türk      B. Dört      C. Oya

6- Aşağıdakilerden hangisi sözlükte **en sonra gelir**?

- A. hizmetli      B. Öğretmen      C. Müdür

7- “*Muhtaç olduğun kudret damarlarındaki asıl kanda mevcuttur.*” özdeyişinde kaç tane hece vardır?

- A. 19      B. 20      C. 21

8- Aşağıdaki kelimelerden hangisi hecelerine **yanlış ayrılmıştır**?

- A. el- ma      B. La- ha - na      C port- a - kal

9-Aşağıdakilerden hangisi **hecedir**?

- A. km      B. O      C. Sn

10- Türkçe kelimelerin başında hangi harf **bulunmaz**?

- A. Ğ      B. H      C. Z

11- Hangi seçenekte **ünlü** harflerin **hepsi vardır**?

- A. e - i - ö - ü      B. a - ı - o u      C. a - e - ı - i - o - ö - u - ü

12- “*Akşam parkta seni gördüm.*” tümcesinde kaç tane iki heceli sözcük vardır?

- A) 2      B) 3      C) 4

13- Aşağıdaki kelimelerden hangisi sözlükte diğerlerinden **sonra yer alır**?

- A. kaz      B. ördek      C. tavuk

14- Alfabemizin **sekizinci** harfi **hangisidir**?

- A. E      B. F      C. G

15- “*Başöğretmen*” kelimesinin hecelerine ayrılışı doğru olarak hangi seçenekte **verilmiştir**?

- A. baş- öğ - ret - men      B. ba - şög - ret - men      C. baş - öğr - et - men

16- “*Sınıfımıza yeni bir yazı tahtası alındı*” tümcesi kaç heceden oluşmuştur?

- A) 15      B)16      C)17

17- “*traktörler*” sözcüğü hangi seçenekte hecelerine **doğru ayrılmıştır**?

- A) t-rak-tör-ler      B)trak-tö-r-ler      C)trak-tör-ler

18-Aşağıdaki tümcelerden hangisi **16** heceden **oluşmuştur**?

- A) Kalem kutusunu çantasına koymayı unutmuş.      B) Çıkarken aradığında evde değildin.  
C) Misafirlerimiz bugün geliyor.

19- “*Şaşkın çocuk düşüyordu.*” tümcesinde hangi sözcüğün hece sayısı diğerlerinden **fazladır**?

- A) şaşkın      B) çocuk      C) düşüyordu

20- Aşağıdaki kelime çiftlerinden hangisinin **hece sayısı eşit değildir**?

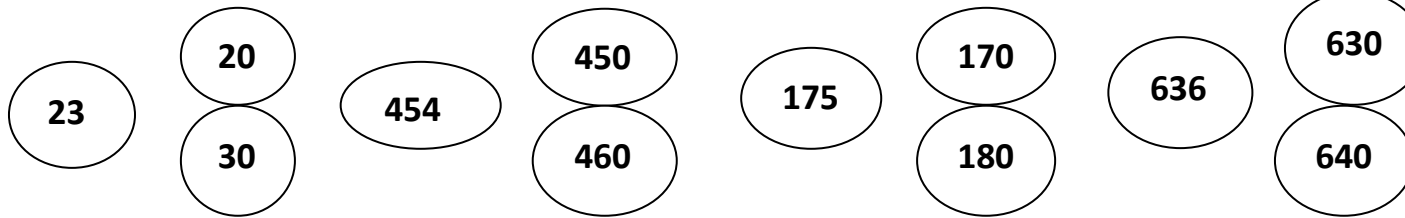
- a) telefon-ticaret      b) portakal-bilgisayar      c) fotoğraf-öğrenci

## ÜÇ BASAMAKLI SAYILARI YUVARLAMA

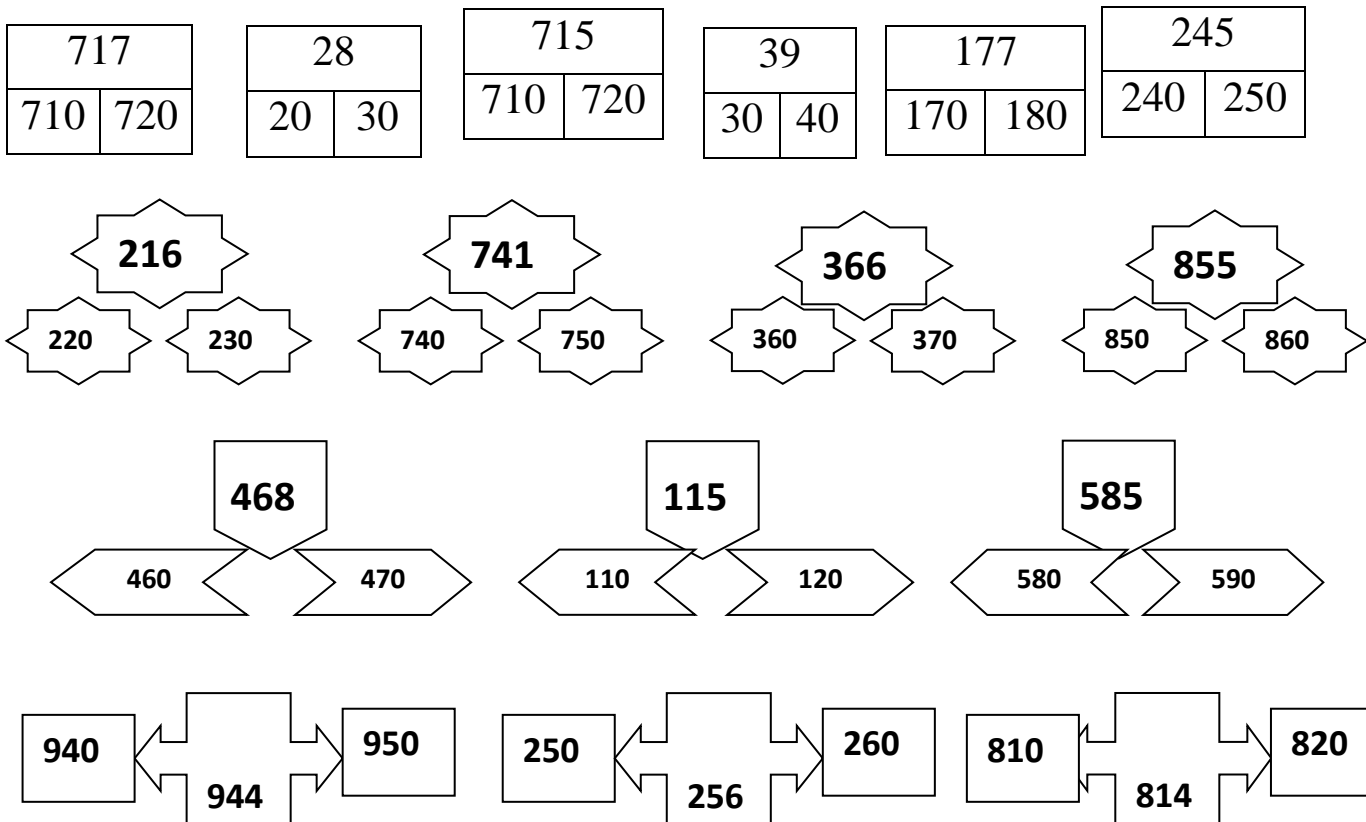
**Bilgi:** Bir doğal sayının hangi onluğa yakın olduğunu bulmak için birler basamağına bakarız. Birler basamağında 1.2.3.4 olan doğal sayılar bir önceki onluğa, birler basamağında 5.6.7.8 ve 9 olan doğal sayılar bir sonraki onluğa daha yakındır.

**Uyarı:** Birler basamağında 5 olan doğal sayı daima sonraki onluğa daha yakındır.

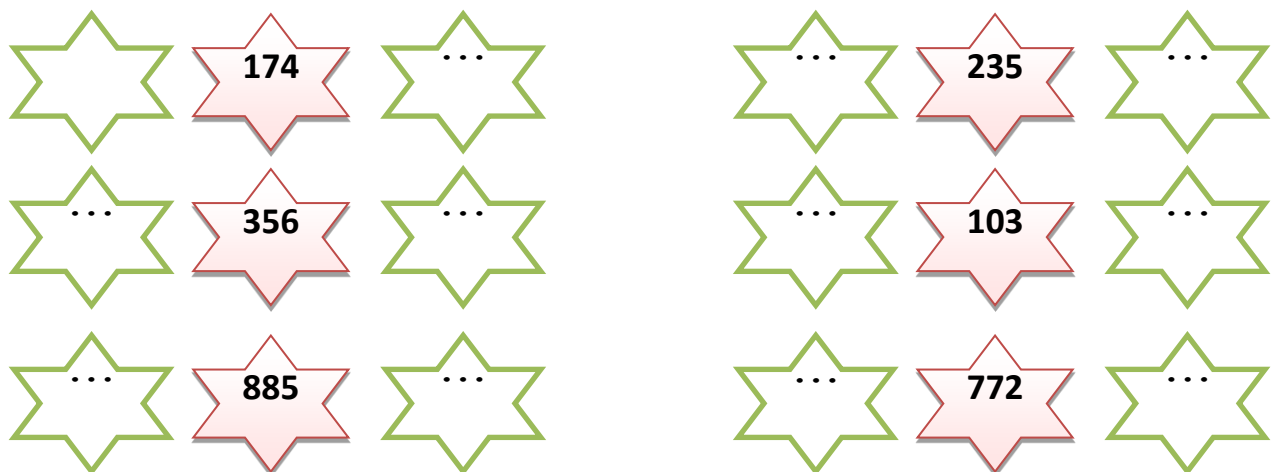
Aşağıdaki doğal sayıların hangi onluğa daha yakın olduğu eşleştirerek gösteriniz



Aşağıdaki doğal sayıların hangi onluğa yakın olduğunu bulunuz ve aynı renge boyayınız.



Aşağıdaki sayıları hangi yüzlükler arasında olduğunu yazalım.



Aşağıda verilen doğal sayıların hangi onluğa yakındıklarını örneğe uygun olarak yazınız.

**45**

**.50**

**424**

**.420**

**766**

**.770**

**516**

**183**

**222**

**327**

**855**

**93**

**144**

**672**

**439**

**711**

**13**

**288**

**275**

**332**

**626**

**921**

**434**

**863**

**317**

**247**

**551**

**988**

**365**

**415**

**256**

**74**

**292**

**489**

**648**

**312**

**424**

**346**

**957**