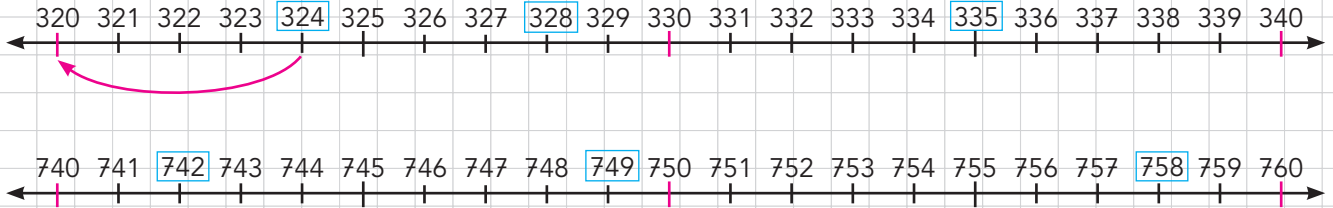


## DOĞAL SAYILARI EN YAKIN ONLUĞA YUVARLAMA

1. Aşağıda verilen sayı doğrusunda kutu içindeki sayıların en yakın olduğu onluğu okla gösteriniz.



2. Tabloları örnekteki gibi doldurunuz.

Birlikler		
418	419	420
	935	
	461	
	704	
	178	
	73	

Onluklar		
410	419	420
	935	
	461	
	704	
	178	
	73	

En Yakın Olduğu Onluk	
419	420
935	
461	
704	
178	
73	

3. Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa yuvarlayınız.

a. 19 →

b. 25 →

c. 146 →

ç. 371 →

d. 807 →

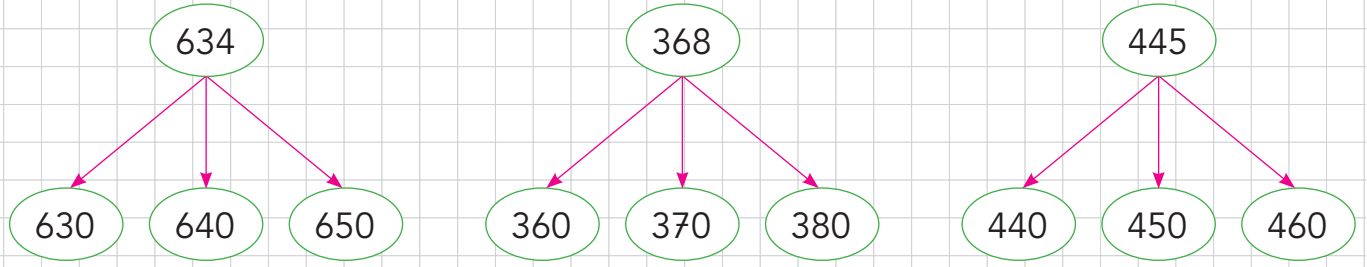
e. 702 →

f. 964 →

g. 108 →

ğ. 143 →

4. Aşağıdaki sayıların en yakın onluğa yuvarlanmış hâlini işaretleyiniz.



5. Aşağıdaki tablolarda verilen sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak doldurunuz.

Para Miktarı	Yuvarlama
168 TL	
375 TL	
442 TL	
554 TL	

Uzunluk	Yuvarlama
95 cm	
144 cm	
251 cm	
173 cm	

Tartı	Yuvarlama
49 kg	
55 kg	
244 kg	
353 kg	

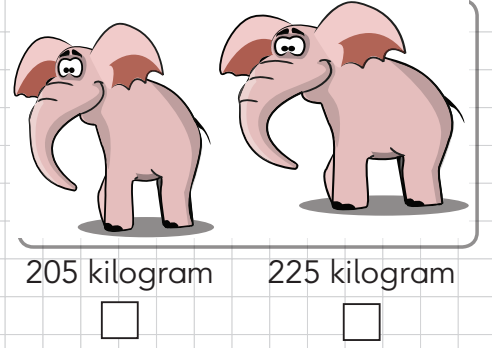
6. Rakamları eksik verilen sayılar en yakın onluğa yuvarlandığında 940'ı vermektedir. Her biri için mümkün olan bütün sayıları yazınız.

- a.  $\square 38 \rightarrow 940$  .....
- b.  $\square 44 \rightarrow 940$  .....
- c.  $9\square 5 \rightarrow 940$  .....
- ç.  $9\square 3 \rightarrow 940$  .....
- d.  $94\square \rightarrow 940$  .....
- e.  $93\square \rightarrow 940$  .....

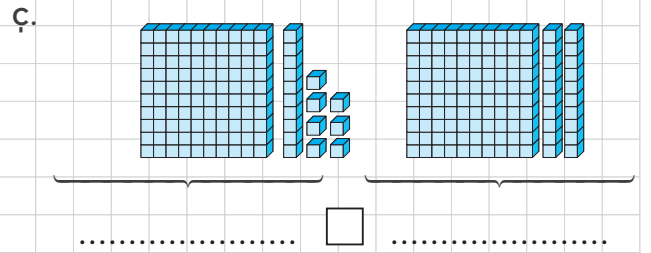
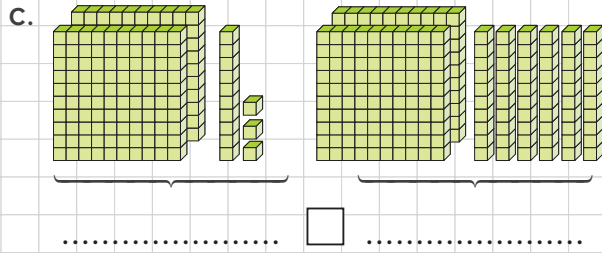
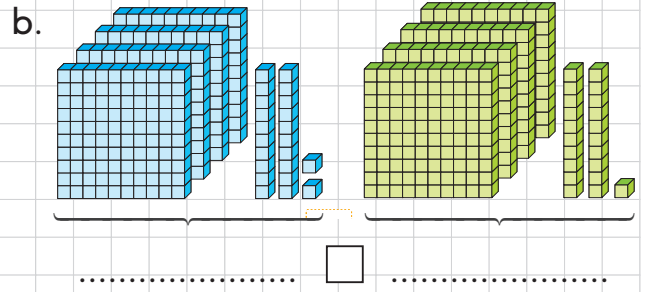
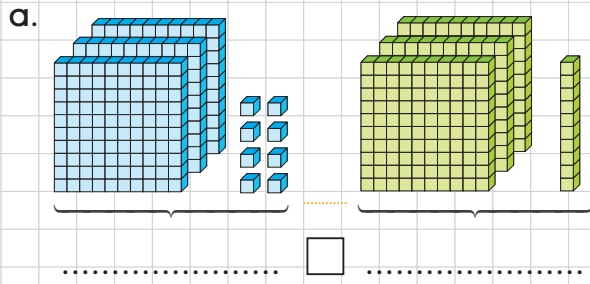
## DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA

1. Resimdeki sevimli fil yavrularından hangisi daha ağırdır? İşaretleyiniz.

205 ve 225 sayılarını "<" ya da ">" sembollerini kullanarak karşılaştırınız.



2. Aşağıda onluk taban blokları ile modellenmiş sayılar verilmiştir. Sayıları yazıp karşılaştırarak "<", ">" veya "=" sembollerinden uygun olanı kutu içine yazınız.



3. Aşağıdaki sayıları noktalı yerlere "<", ">" ve "=" sembollerinden uygun olanı yazarak karşılaştırınız.

a. 178 ..... 187

b. 349 ..... 351

c. 630 ..... 603

ç. 401 ..... 387

d. 282 ..... 282

e. 600 ..... 544

f. 499 ..... 521

g. 598 ..... 712

4. Aşağıda yüzlük, onluk ve birlikleri verilen sayıları noktalı yerlere yazınız. Sayıları karşılaştırarak aralarına "<", ">" ve "=" sembollerinden uygun olanı yazınız.

a. 4 onluk, 3 yüzlük, 2 birlik ile 6 birlik, 4 onluk, 3 yüzlük

..... (.....) .....

b. 4 yüzlük, 8 onluk, 3 birlik ile 8 onluk, 3 birlik, 4 yüzlük

..... (.....) .....

c. 9 onluk, 9 yüzlük, 9 birlik ile 9 birlik, 9 yüzlük

..... (.....) .....

5. Aşağıda, bir okuldaki ağaç dikme kampanyasına katılan sınıflardaki öğrencilerin diktiği fidan sayıları verilmiştir.

1. sınıflar → 387

2. sınıflar → 289

3. sınıflar → 394

4. sınıflar → 286

Dikilen fidan sayılarına göre aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.

a. (.....) En az sayıda fidanı 2. sınıflar dikmiştir.

b. (.....) 3. sınıflar, 4. sınıflardan daha fazla sayıda fidan dikmiştir.

c. (.....) 1. sınıfların diktikleri fidan sayısı 3. sınıflardan azdır.

## DOĞAL SAYILARI SIRALAMA

1. Aşağıda verilen para miktarlarını bulunuz. Sembol kullanarak sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

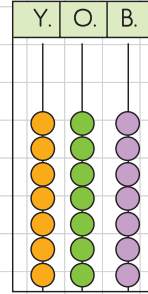
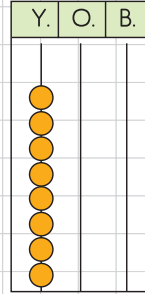
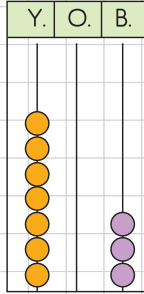


.....  
.....

.....

.....

2. Abaküslerde modellenmiş olan sayıları büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız.



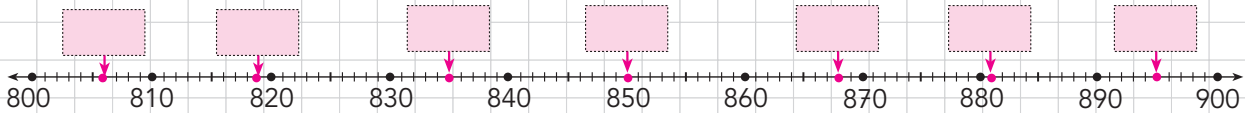
.....

.....

.....

.....

3.



Sayı doğrusunda oklarla gösterilen noktalara karşılık gelen sayıları kutucuklara yazınız. Yazdığınız bu sayıların;

a. 869'dan küçük olanları belirleyerek sayıları, büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

b. 820'den büyük olanları belirleyerek sayıları, küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

4. Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru semboller kullanarak sıralayınız.

a. 805, 820, 779, 850

b. 149, 111, 97, 151, 200

c. 123, 146, 106, 118, 135

ç. 515, 500, 490, 487, 509

d. 547, 476, 502, 549, 498

e. 348, 339, 354, 300, 327

5. Aşağıda verilen ifadeleri, kutucuklardaki sayılardan uygun olanı ile eşleştiriniz.

Üç basamaklı en büyük sayı

100

800'den küçük olan en büyük sayı

801

İki basamaklı en büyük sayının 1 fazlası

377

800 ile 850 arasındaki bir sayı

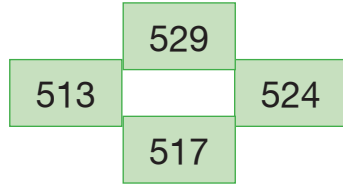
999

703

376 ile 396 arasındaki sayıların en küçüğü

799

1. Yanda verilen sayılar en yakın onluğa yuvarlandığında hangilerinden 520 sayısı elde edilir?



- A. 513-524                      B. 517-529  
C. 517-524

2. Tahtadaki sayı en yakın onluğa yuvarlanmıştır. Buna göre 😊 yerine aşağıdaki rakamlardan hangisi yazılamaz?



- A. 3                      B. 5                      C. 9

3. 5, 4, 0, 1 rakamları birer kez kullanılarak oluşturulabilecek üç basamaklı en büyük ve en küçük sayılar aşağıdakilerden hangileridir?

- A. 541-104                      B. 451-401  
C. 451-104

4. •  $620 > 612 > 599 > 578$   
•  $378 > 387 > 369 > 347$   
•  $809 < 814 < 824 < 842$

Yukarıda verilen sıralamalardan kaç tanesi doğrudur?

- A. 1                      B. 2                      C. 3

- 5.
- |   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| 1 | 24  | → | 30  |
| 2 | 246 | → | 250 |
| 3 | 182 | → | 180 |

Yukarıdaki kaç numaralı sayıların yakın oldukları onluklar doğru verilmiştir?

- A. 1 ve 2                      B. 1 ve 3                      C. 2 ve 3

6. Sema yanda verilen sayıdan önce ve sonra gelen sayıların en yakın onluğa yuvarlanışını defterine yazıyor. Sema'nın defterine yazdığı sayılar kaçtır?



- A. 90-90                      B. 80-100                      C. 90-100

- 7.
- |        |       |        |
|--------|-------|--------|
|        |       |        |
| 116 TL | 89 TL | 127 TL |

Ünal Bey yukarıdaki ürünleri alıyor.

Ünal Bey'in aldığı ürünlerin ucuzdan pahalıya sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A. kazak - ayakkabı - kaban  
B. kaban - ayakkabı - kazak  
C. kaban - kazak - ayakkabı