



ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA

Adı: Soyadı:
Sınıfı: Nu.: Tarih: .../.../.....



1. Aşağıdaki tablolardaki sayıları karşılaştırıp aralarına ">", "<" ve "=" sembollerinden uygun olanını yazınız.

301		198		179		190
267		280		376		376
459		459		852		795
513		600		605		478
756		587		297		401
302		302		951		875

2. Aşağıdaki tablodaki ilk sayılardan başlayarak örnekteki gibi ">", "<", "=" sembollerini kullanarak doldurunuz.

Sayı	Sembol	Sayı	Sembol	Sayı	Sembol	Sayı	Sembol	Sayı
276	<	546	=	546	>	352	<	472
901		796		508		508		612
354		354		360		402		396
642		593		593		701		654
185		191		300		300		275

3. Aşağıdaki sayılardan büyük olanı yandaki kutuya yazınız.

3 4 8	3 3 9	→		7 6 4	7 7 1	→	
4 9 7	5 1 2	→		8 1 3	7 9 5	→	
1 2 8	1 1 9	→		5 6 2	5 7 0	→	

2. ÜNİTE ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA 37. GÜN

1. Aşağıdakilerden hangisi en büyüktür?

A. 341 B. 329 C. 318

2.



Aşağıdakilerden hangisi en küçüktür?

A. 479 B. 481 C. 490

3. 452 397 ifadesinde noktali yere hangi sembol gelmelidir?

A. = B. < C. >

4. 3, 0, 1 rakamlarını birer defa kullanarak yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?

A. 103 B. 130 C. 310

5. Verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

A. $347 > 339$
B. $457 > 460$
C. $678 > 683$

6. "<" sembolü hangi seçenekteki sayılar arasına gelmelidir?

A. 460 387
B. 696 701
C. 851 829

7. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A. $175 > 159$
B. $276 = 176$
C. $509 < 541$

8. $75 \triangle < 756$ ifadesinde \triangle yerine yazılabilecek en büyük rakam hangisidir?

A. 5 B. 7 C. 8

9.



7, 9, 8 rakamlarını bir kez kullanarak yazılabilecek en büyük üç basamaklı sayı hangisidir?

A. 987 B. 978 C. 879

10. $256 + 75 < \triangle$ ifadesinde \triangle yerine yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?

A. 330 B. 331 C. 332



ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA

Adı: Soyadı:
Sınıfı: Nu.: Tarih: .../.../.....



1. Aşağıdaki sayılardan en küçük olanını içine, en büyük olanını içine yazınız.

186	159	191	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	246	318	199	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>
704	678	720	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	791	856	903	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>
548	604	496	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	861	375	408	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>
421	436	419	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	942	929	931	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2. Aşağıdaki verilen sayıları sembol kullanarak büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

719, 694, 803, 506, 478 →
348, 704, 401, 345, 513 →
285, 453, 179, 521, 301 →
675, 680, 639, 677, 642 →

3. Aşağıdaki verilen sayıları sembol kullanarak küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

319, 256, 175, 401, 600 →
756, 904, 874, 945, 770 →
592, 489, 612, 299, 501 →
194, 218, 196, 251, 190 →
475, 409, 411, 479, 417 →

2. ÜNİTE ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA 38. GÜN

1. ">" sembolü hangi seçenekteki sayılar arasında gelmelidir?

- A. 304 296
B. 698 701
C. 776 814

2. Verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. $116 < 130$
B. $297 = 297$
C. $352 > 370$

3.



Onlar basamağında 5 olan üç basamaklı en küçük sayı kaçtır?

- A. 105 B. 150 C. 155

4. $41 \blacksquare < 417$ ifadesinde \blacksquare yerine hangi rakam yazılamaz?

- A. 9 B. 6 C. 0

5. 6, 0, 1 rakamları birer kez kullanılarak yazılacak en küçük sayı kaçtır?

- A. 610 B. 160 C. 106

6. 121, 109, 118 sayılarının büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. $118 > 121 > 109$
B. $109 > 118 > 121$
C. $121 > 118 > 109$

7. $\blacktriangle > 319$ ifadesinde \blacktriangle yerine yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?

- A. 320 B. 318 C. 315

8. 765, 791, 786, 768, 770 sayıları büyükten küçüğe doğru sıralanırsa sondan ikinci sayı kaç olur?

- A. 765 B. 768 C. 770

9. $45 \blacksquare < 457$ ifadesinde \blacksquare yerine kaç tane rakam gelebilir?

- A. 8 B. 7 C. 6

10. $29 \blacktriangle > 294$ ifadesinde \blacktriangle yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?

- A. 35 B. 36 C. 37