

Adı :
Soyadı :

MATEMATİK
Doğal Sayıları Karşılaştırma Problemleri

Etkinlik 1

Aşağıdaki problemleri yapınız.

1) 7 onluk + 2 binlik + 4 birlik + 5 on binlik ten oluşan sayı ile
5 on binlik + 3 binlik + 1 yüzlük + 5 birlikten oluşan sayıyı sembol kullanarak karşılaştırınız.

--	--	--

2) 3 yüzlük + 6 binlik + 9 onluk + 2 birlik ten oluşan sayı ile
6 binlik + 1 yüzlük + 5 birlikten oluşan sayıyı sembol kullanarak karşılaştırınız.

--	--	--

3) 6 onluk + 2 binlik + 4 birlik + 2 on binlik ten oluşan sayı ile
2 on binlik + 3 binlik + 9 birlikten oluşan sayıyı sembol kullanarak karşılaştırınız.

--	--	--

4) 1 onluk + 2 binlik + 3 birlik + 4 on binlik ten oluşan sayı ile
5 on binlik + 4 binlik + 3 yüzlük + 2 birlikten oluşan sayıyı sembol kullanarak karşılaştırınız.

--	--	--

5) 7 onluk + 8 birlik + 4 binlik ten oluşan sayı ile
4 binlik + 8 birlik + 7 onluk tan oluşan sayıyı sembol kullanarak karşılaştırınız.

--	--	--

Adı :
Soyadı :

MATEMATİK
Doğal Sayıları Karşılaştırma Problemleri

Etkinlik 1

Aşağıdaki işlemleri yapınız.

3 - 1 - 5 - 8 **2 - 1 - 9 - 7**

Yukarıdaki rakamları kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük sayıları aşağıdaki kutulara yazınız. Ve aradaki boşluğa "> , < , =" sembollerinden uygun olanlarla tamamlayınız.

9 - 1 - 5 - 0 **2 - 1 - 9 - 3**

Yukarıdaki rakamları kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük sayıları aşağıdaki kutulara yazınız. Ve aradaki boşluğa "> , < , =" sembollerinden uygun olanlarla tamamlayınız.

3 - 9 - 8 - 7 **9 - 1 - 0 - 7**

Yukarıdaki rakamları kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük sayıları aşağıdaki kutulara yazınız. Ve aradaki boşluğa "> , < , =" sembollerinden uygun olanlarla tamamlayınız.

3 - 1 - 2 - 9 **2 - 1 - 9 - 3**

Yukarıdaki rakamları kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük sayıları aşağıdaki kutulara yazınız. Ve aradaki boşluğa "> , < , =" sembollerinden uygun olanlarla tamamlayınız.