



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Doğal Sayılarda Sıralama Etkinliği 3

Aşağıda verilen sayı çiftlerinden büyük olanı işaretleyiniz.

4 242	4 042	6 356	6 606	8 503	8 498	6 807	6 880
○	○	○	○	○	○	○	○
12 360	12 400	25 825	25 810	36 400	36 521	84 234	85 100
○	○	○	○	○	○	○	○
221 421	222 100	520 432	521 354	465 800	466 000	841 142	800 909
○	○	○	○	○	○	○	○

Aşağıda verilen doğal sayıların aralarına "<, > ve =" ifadelerinden uygun olanı yazınız.

1 398 1 900	2 850 2 800	3 363 3 363
14 450 15 010	12 183 12 183	36 526 35 965
110 221 112 410	442 285 436 232	606 552 660 330
861 500 860 485	250 090 250 101	900 009 909 090

Aşağıdaki sıralamada boş bırakılan kutulara gelebilecek en büyük sayıyı yazınız.

142 236	>
350 294	>
560 600	>
790 824	>
861 500	>

Aşağıdaki sıralamada boş bırakılan kutulara gelebilecek en küçük sayıyı yazınız.

135 250	<
288 176	<
410 040	<
634 781	<
940 004	<

Sayılarıdaki kutucuklara verilen rakamlardan hangileri gelebilir? Örnekteki gibi işaretleyelim.

$1\ 424 < 1\ \square\ 24$

$5\ \square\ 2\ \square\ 6\ \square$

$3\ 864 > 3\ 8\ \square\ 4$

$5\ \square\ 9\ \square\ 2\ \square$

$8\ \square\ 50 > 8\ 470$

$3\ \square\ 8\ \square\ 5\ \square$

$6\ 2\ \square\ 5 < 6\ 264$

$1\ \square\ 3\ \square\ 7\ \square$

$16\ 524 < 1\ \square\ 523$

$5\ \square\ 7\ \square\ 4\ \square$

$22\ 3\ \square\ 7 > 22\ 358$

$8\ \square\ 7\ \square\ 4\ \square$

$148\ 4\ \square\ 1 > 148\ 450$

$6\ \square\ 5\ \square\ 8\ \square$

$250\ 778 < 250\ 77\ \square$

$9\ \square\ 0\ \square\ 5\ \square$

Verilen sayıları büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayalım.

$5344 - 6210 - 5900 - 8762$

$4550 - 4050 - 4005 - 4555$

$22\ 356 - 36\ 578 - 28\ 200 - 54\ 998$

$52\ 254 - 60\ 536 - 80\ 420 - 34\ 159$

$910\ 500 - 900\ 050 - 990\ 005 - 900\ 000$

$142\ 300 - 500\ 421 - 711\ 852 - 432\ 742$

Verilen sayıları küçükten büyüğe doğru sembol kullanarak sıralayalım.

$8265 - 7850 - 6000 - 9634$

$1542 - 3680 - 7832 - 5411$

$10\ 010 - 10\ 000 - 10\ 001 - 10\ 100$

$48\ 185 - 72\ 400 - 90\ 141 - 13\ 987$

$851\ 104 - 799\ 689 - 899\ 752 - 600\ 487$

$560\ 307 - 700\ 077 - 364\ 321 - 870\ 100$