

Comparing Numbers (E)

Compare using $<$, $>$, or $=$

- | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|-------|-------|--------------------------|-------|-------|--------------------------|-------|
| 2 135 | <input type="checkbox"/> | 2 142 | 7 522 | <input type="checkbox"/> | 7 529 | 9 038 | <input type="checkbox"/> | 9 039 |
| 2 694 | <input type="checkbox"/> | 2 697 | 8 140 | <input type="checkbox"/> | 8 138 | 8 913 | <input type="checkbox"/> | 8 918 |
| 6 456 | <input type="checkbox"/> | 6 454 | 2 068 | <input type="checkbox"/> | 2 061 | 6 663 | <input type="checkbox"/> | 6 665 |
| 4 064 | <input type="checkbox"/> | 4 055 | 7 370 | <input type="checkbox"/> | 7 367 | 4 572 | <input type="checkbox"/> | 4 563 |
| 2 224 | <input type="checkbox"/> | 223 | 6 818 | <input type="checkbox"/> | 6 816 | 7 856 | <input type="checkbox"/> | 7 856 |
| 7 629 | <input type="checkbox"/> | 7 632 | 7 134 | <input type="checkbox"/> | 7 128 | 8 479 | <input type="checkbox"/> | 8 473 |
| 5 904 | <input type="checkbox"/> | 5 903 | 3 949 | <input type="checkbox"/> | 3 946 | 7 555 | <input type="checkbox"/> | 7 559 |
| 6 338 | <input type="checkbox"/> | 6 345 | 1 891 | <input type="checkbox"/> | 1 886 | 5 946 | <input type="checkbox"/> | 5 941 |
| 2 063 | <input type="checkbox"/> | 2 065 | 1 732 | <input type="checkbox"/> | 1 732 | 2 332 | <input type="checkbox"/> | 233 |
| 3 205 | <input type="checkbox"/> | 3 205 | 8 917 | <input type="checkbox"/> | 8 911 | 7 754 | <input type="checkbox"/> | 7 756 |
| 2 054 | <input type="checkbox"/> | 2 054 | 6 808 | <input type="checkbox"/> | 6 799 | 3 364 | <input type="checkbox"/> | 3 364 |
| 1 648 | <input type="checkbox"/> | 1 641 | 8 540 | <input type="checkbox"/> | 8 534 | 4 073 | <input type="checkbox"/> | 4 071 |
| 637 | <input type="checkbox"/> | 6 376 | 6 254 | <input type="checkbox"/> | 626 | 7 531 | <input type="checkbox"/> | 7 528 |
| 3 407 | <input type="checkbox"/> | 3 409 | 2 364 | <input type="checkbox"/> | 2 364 | 8 838 | <input type="checkbox"/> | 8 835 |
| 4 679 | <input type="checkbox"/> | 4 684 | 1 464 | <input type="checkbox"/> | 1 463 | 7 554 | <input type="checkbox"/> | 7 549 |
| 6 613 | <input type="checkbox"/> | 6 621 | 4 089 | <input type="checkbox"/> | 4 082 | 5 039 | <input type="checkbox"/> | 504 |
| 1 609 | <input type="checkbox"/> | 1 618 | 7 432 | <input type="checkbox"/> | 7 428 | 7 533 | <input type="checkbox"/> | 7 534 |
| 3 296 | <input type="checkbox"/> | 3 296 | 8 834 | <input type="checkbox"/> | 8 835 | 2 374 | <input type="checkbox"/> | 2 367 |
| 7 481 | <input type="checkbox"/> | 749 | 3 233 | <input type="checkbox"/> | 3 242 | 1 353 | <input type="checkbox"/> | 1 345 |
| 4 018 | <input type="checkbox"/> | 4 025 | 3 943 | <input type="checkbox"/> | 3 943 | 8 764 | <input type="checkbox"/> | 8 764 |

Comparing Numbers (E) Answers

Compare using $<$, $>$, or $=$

2 135	$<$	2 142	7 522	$<$	7 529	9 038	$<$	9 039
2 694	$<$	2 697	8 140	$>$	8 138	8 913	$<$	8 918
6 456	$>$	6 454	2 068	$>$	2 061	6 663	$<$	6 665
4 064	$>$	4 055	7 370	$>$	7 367	4 572	$>$	4 563
2 224	$>$	223	6 818	$>$	6 816	7 856	$=$	7 856
7 629	$<$	7 632	7 134	$>$	7 128	8 479	$>$	8 473
5 904	$>$	5 903	3 949	$>$	3 946	7 555	$<$	7 559
6 338	$<$	6 345	1 891	$>$	1 886	5 946	$>$	5 941
2 063	$<$	2 065	1 732	$=$	1 732	2 332	$>$	233
3 205	$=$	3 205	8 917	$>$	8 911	7 754	$<$	7 756
2 054	$=$	2 054	6 808	$>$	6 799	3 364	$=$	3 364
1 648	$>$	1 641	8 540	$>$	8 534	4 073	$>$	4 071
637	$<$	6 376	6 254	$>$	626	7 531	$>$	7 528
3 407	$<$	3 409	2 364	$=$	2 364	8 838	$>$	8 835
4 679	$<$	4 684	1 464	$>$	1 463	7 554	$>$	7 549
6 613	$<$	6 621	4 089	$>$	4 082	5 039	$>$	504
1 609	$<$	1 618	7 432	$>$	7 428	7 533	$<$	7 534
3 296	$=$	3 296	8 834	$<$	8 835	2 374	$>$	2 367
7 481	$>$	749	3 233	$<$	3 242	1 353	$>$	1 345
4 018	$<$	4 025	3 943	$=$	3 943	8 764	$=$	8 764