

Comparing 5-Digit Numbers

Compare the numbers using $>$, $<$, or $=$.

- | | | | | | |
|------------|----------------------|--------|------------|----------------------|--------|
| 1) 71,198 | <input type="text"/> | 71,195 | 2) 69,852 | <input type="text"/> | 95,981 |
| 3) 22,587 | <input type="text"/> | 86,908 | 4) 31,065 | <input type="text"/> | 31,065 |
| 5) 18,634 | <input type="text"/> | 16,547 | 6) 89,654 | <input type="text"/> | 89,728 |
| 7) 45,298 | <input type="text"/> | 52,957 | 8) 27,896 | <input type="text"/> | 26,681 |
| 9) 58,630 | <input type="text"/> | 58,630 | 10) 62,587 | <input type="text"/> | 65,451 |
| 11) 76,521 | <input type="text"/> | 76,544 | 12) 48,652 | <input type="text"/> | 46,254 |
| 13) 98,267 | <input type="text"/> | 98,254 | 14) 19,850 | <input type="text"/> | 19,850 |