

WorkSheet#6

Comparing Integers to 20

Compare each set of integer. Write the correct Symbol in the box. (<, >, =)

- | | | | | | | | |
|-----|-----|----------------------|-----|-----|-----|----------------------|-----|
| 1) | -9 | <input type="text"/> | -13 | 2) | 15 | <input type="text"/> | 1 |
| 3) | -16 | <input type="text"/> | 0 | 4) | 3 | <input type="text"/> | -9 |
| 5) | -19 | <input type="text"/> | -15 | 6) | -15 | <input type="text"/> | -13 |
| 7) | 14 | <input type="text"/> | 1 | 8) | -10 | <input type="text"/> | 4 |
| 9) | -19 | <input type="text"/> | 1 | 10) | -10 | <input type="text"/> | 8 |
| 11) | -19 | <input type="text"/> | 8 | 12) | -1 | <input type="text"/> | 1 |
| 13) | 15 | <input type="text"/> | -17 | 14) | -4 | <input type="text"/> | -7 |
| 15) | 4 | <input type="text"/> | 0 | 16) | 1 | <input type="text"/> | -19 |
| 17) | -7 | <input type="text"/> | -13 | 18) | -17 | <input type="text"/> | 16 |
| 19) | 10 | <input type="text"/> | -3 | 20) | -15 | <input type="text"/> | -18 |

Hint: Positive numbers are greater zero and Negative numbers are smaller than zero. Negative numbers get smaller and smaller the farther they are from zero.