

## WorkSheet#19

### Comparing Integers to 20

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

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

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.