

Student Name: _____

Score: _____

Compare

Use > or < or = sign to compare the integers:

$+ 5 \square - 5$

$- 9 \square + 1$

$+ 2 \square - 6$

$+ 7 \square - 4$

$- 1 \square + 6$

$- 7 \square + 2$

$+ 1 \square - 3$

$- 2 \square + 5$

$+ 7 \square - 3$

$- 5 \square + 9$

$+ 8 \square - 8$

$- 6 \square + 9$

$- 4 \square + 6$

$- 6 \square + 3$

$+ 1 \square - 7$

$+ 3 \square - 8$

$- 9 \square + 8$

$- 4 \square + 1$

$- 7 \square + 4$

$+ 1 \square - 9$

$+ 8 \square - 5$

$+ 2 \square - 7$

$+ 9 \square - 2$

$- 8 \square + 1$

$+ 6 \square - 5$

$- 5 \square + 4$

$+ 3 \square - 2$

Student Name: _____

Score: _____

Answers

$+5 > -5$

$-9 < +1$

$+2 > -6$

$+7 > -4$

$-1 < +6$

$-7 < +2$

$+1 > -3$

$-2 < +5$

$+7 > -3$

$-5 < +9$

$+8 > -8$

$-6 < +9$

$-4 < +6$

$-6 < +3$

$+1 > -7$

$+3 > -8$

$-9 < +8$

$-4 < +1$

$-7 < +4$

$+1 > -9$

$+8 > -5$

$+2 > -7$

$+9 > -2$

$-8 < +1$

$+6 > -5$

$-5 < +4$

$+3 > -2$