

Comparaison de Nombres (E)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$6 \square 3$

$2 \square 2$

$2 \square 0$

$6 \square 7$

$6 \square 1$

$8 \square 7$

$7 \square 1$

$6 \square 3$

$7 \square 6$

$2 \square 0$

$5 \square 8$

$2 \square 4$

$7 \square 4$

$6 \square 4$

$1 \square 8$

$6 \square 4$

$8 \square 8$

$8 \square 0$

$5 \square 8$

$4 \square 8$

$1 \square 4$

$1 \square 8$

$7 \square 5$

$5 \square 7$

$4 \square 0$

$1 \square 6$

Comparaison de Nombres (E) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$6 > 3$

$2 = 2$

$2 > 0$

$6 < 7$

$6 > 1$

$8 > 7$

$7 > 1$

$6 > 3$

$7 > 6$

$2 > 0$

$5 < 8$

$2 < 4$

$7 > 4$

$6 > 4$

$1 < 8$

$6 > 4$

$8 = 8$

$8 > 0$

$5 < 8$

$4 < 8$

$1 < 4$

$1 < 8$

$7 > 5$

$5 < 7$

$4 > 0$

$1 < 6$