

Comparaison de Nombres (F)

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

$17 \square 17$

$1 \square 1$

$14 \square 0$

$1 \square 1$

$11 \square 2$

$18 \square 8$

$23 \square 24$

$4 \square 22$

$11 \square 2$

$16 \square 18$

$23 \square 11$

$2 \square 21$

$11 \square 6$

$2 \square 0$

$13 \square 12$

$2 \square 4$

$4 \square 2$

$2 \square 3$

$4 \square 15$

$4 \square 14$

$2 \square 18$

$0 \square 15$

$14 \square 23$

$13 \square 12$

$13 \square 11$

$3 \square 21$

Comparaison de Nombres (F) Solutions

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

$17 = 17$

$1 = 1$

$14 > 0$

$1 = 1$

$11 > 2$

$18 > 8$

$23 < 24$

$4 < 22$

$11 > 2$

$16 < 18$

$23 > 11$

$2 < 21$

$11 > 6$

$2 > 0$

$13 > 12$

$2 < 4$

$4 > 2$

$2 < 3$

$4 < 15$

$4 < 14$

$2 < 18$

$0 < 15$

$14 < 23$

$13 > 12$

$13 > 11$

$3 < 21$