

Comparaison de Nombres (A)

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

$31 \square 46$

$23 \square 36$

$43 \square 14$

$45 \square 0$

$16 \square 1$

$27 \square 16$

$15 \square 1$

$47 \square 16$

$12 \square 12$

$4 \square 44$

$37 \square 3$

$32 \square 39$

$34 \square 22$

$23 \square 4$

$37 \square 35$

$9 \square 24$

$11 \square 2$

$47 \square 14$

$13 \square 4$

$3 \square 42$

$16 \square 11$

$46 \square 2$

$7 \square 0$

$2 \square 2$

$2 \square 34$

$47 \square 43$

Comparaison de Nombres (A) Solutions

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

$31 < 46$

$23 < 36$

$43 > 14$

$45 > 0$

$16 > 1$

$27 > 16$

$15 > 1$

$47 > 16$

$12 = 12$

$4 < 44$

$37 > 3$

$32 < 39$

$34 > 22$

$23 > 4$

$37 > 35$

$9 < 24$

$11 > 2$

$47 > 14$

$13 > 4$

$3 < 42$

$16 > 11$

$46 > 2$

$7 > 0$

$2 = 2$

$2 < 34$

$47 > 43$