

Comparaison de Nombres (G)

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

$1 \square 15$

$42 \square 9$

$23 \square 23$

$26 \square 5$

$25 \square 2$

$1 \square 36$

$0 \square 39$

$42 \square 44$

$16 \square 21$

$37 \square 27$

$22 \square 37$

$11 \square 26$

$7 \square 43$

$5 \square 13$

$12 \square 1$

$16 \square 15$

$45 \square 22$

$43 \square 23$

$5 \square 28$

$34 \square 9$

$22 \square 43$

$1 \square 38$

$7 \square 37$

$28 \square 13$

$0 \square 26$

$6 \square 2$

Comparaison de Nombres (G) Solutions

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

$1 < 15$

$42 > 9$

$23 = 23$

$26 > 5$

$25 > 2$

$1 < 36$

$0 < 39$

$42 < 44$

$16 < 21$

$37 > 27$

$22 < 37$

$11 < 26$

$7 < 43$

$5 < 13$

$12 > 1$

$16 > 15$

$45 > 22$

$43 > 23$

$5 < 28$

$34 > 9$

$22 < 43$

$1 < 38$

$7 < 37$

$28 > 13$

$0 < 26$

$6 > 2$