

Comparaison de Nombres (J)

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

$61 \square 38$

$21 \square 94$

$78 \square 15$

$89 \square 23$

$82 \square 94$

$11 \square 53$

$85 \square 26$

$24 \square 99$

$39 \square 2$

$46 \square 91$

$6 \square 57$

$56 \square 62$

$19 \square 37$

$56 \square 59$

$25 \square 98$

$37 \square 3$

$2 \square 2$

$4 \square 29$

$62 \square 67$

$15 \square 33$

$52 \square 41$

$6 \square 9$

$65 \square 94$

$75 \square 85$

$69 \square 88$

$41 \square 33$

Comparaison de Nombres (J) Solutions

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

$61 > 38$

$21 < 94$

$78 > 15$

$89 > 23$

$82 < 94$

$11 < 53$

$85 > 26$

$24 < 99$

$39 > 2$

$46 < 91$

$6 < 57$

$56 < 62$

$19 < 37$

$56 < 59$

$25 < 98$

$37 > 3$

$2 = 2$

$4 < 29$

$62 < 67$

$15 < 33$

$52 > 41$

$6 < 9$

$65 < 94$

$75 < 85$

$69 < 88$

$41 > 33$