

## Comparaison de Nombres (C)

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

$49 \square 45$

$3 \square 0$

$7 \square 9$

$46 \square 49$

$96 \square 94$

$56 \square 56$

$90 \square 87$

$30 \square 26$

$40 \square 39$

$54 \square 56$

$56 \square 59$

$28 \square 24$

$73 \square 75$

$82 \square 84$

$31 \square 3$

$41 \square 42$

$26 \square 28$

$61 \square 6$

$34 \square 38$

$36 \square 36$

$45 \square 46$

$38 \square 34$

$69 \square 7$

$2 \square 2$

$43 \square 4$

$36 \square 38$

## Comparaison de Nombres (C) Solutions

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

$49 > 45$

$3 > 0$

$7 < 9$

$46 < 49$

$96 > 94$

$56 = 56$

$90 > 87$

$30 > 26$

$40 > 39$

$54 < 56$

$56 < 59$

$28 > 24$

$73 < 75$

$82 < 84$

$31 > 3$

$41 < 42$

$26 < 28$

$61 > 6$

$34 < 38$

$36 = 36$

$45 < 46$

$38 > 34$

$69 > 7$

$2 = 2$

$43 > 4$

$36 < 38$