

## Comparaison de Nombres (B)

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

$2 \square 6$

$8 \square 6$

$26 \square 24$

$38 \square 41$

$49 \square 49$

$27 \square 23$

$19 \square 23$

$38 \square 37$

$11 \square 9$

$24 \square 27$

$30 \square 28$

$24 \square 24$

$33 \square 34$

$43 \square 41$

$46 \square 46$

$44 \square 44$

$49 \square 46$

$28 \square 25$

$21 \square 24$

$6 \square 4$

$16 \square 16$

$24 \square 21$

$48 \square 49$

$42 \square 39$

$39 \square 35$

$44 \square 42$

## Comparaison de Nombres (B) Solutions

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

$2 < 6$

$8 > 6$

$26 > 24$

$38 < 41$

$49 = 49$

$27 > 23$

$19 < 23$

$38 > 37$

$11 > 9$

$24 < 27$

$30 > 28$

$24 = 24$

$33 < 34$

$43 > 41$

$46 = 46$

$44 = 44$

$49 > 46$

$28 > 25$

$21 < 24$

$6 > 4$

$16 = 16$

$24 > 21$

$48 < 49$

$42 > 39$

$39 > 35$

$44 > 42$