

## Comparaison de Nombres (I)

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

$17 \square 17$

$44 \square 4$

$39 \square 41$

$24 \square 24$

$12 \square 15$

$17 \square 14$

$36 \square 38$

$49 \square 49$

$26 \square 26$

$25 \square 26$

$22 \square 24$

$29 \square 28$

$5 \square 8$

$41 \square 4$

$17 \square 17$

$28 \square 24$

$2 \square 0$

$3 \square 31$

$0 \square 2$

$1 \square 2$

$39 \square 35$

$15 \square 16$

$40 \square 36$

$41 \square 44$

$32 \square 36$

$23 \square 19$

## Comparaison de Nombres (I) Solutions

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

$17 = 17$

$44 > 4$

$39 < 41$

$24 = 24$

$12 < 15$

$17 > 14$

$36 < 38$

$49 = 49$

$26 = 26$

$25 < 26$

$22 < 24$

$29 > 28$

$5 < 8$

$41 > 4$

$17 = 17$

$28 > 24$

$2 > 0$

$3 < 31$

$0 < 2$

$1 < 2$

$39 > 35$

$15 < 16$

$40 > 36$

$41 < 44$

$32 < 36$

$23 > 19$