

## Comparaison de Nombres (G)

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

$13 \square 57$

$6 \square 76$

$81 \square 31$

$4 \square 45$

$34 \square 47$

$27 \square 55$

$77 \square 85$

$86 \square 93$

$94 \square 55$

$3 \square 66$

$54 \square 81$

$19 \square 22$

$74 \square 86$

$82 \square 66$

$77 \square 74$

$58 \square 96$

$53 \square 53$

$15 \square 76$

$1 \square 91$

$22 \square 87$

$99 \square 53$

$16 \square 61$

$17 \square 57$

$78 \square 1$

$44 \square 28$

$3 \square 95$

## Comparaison de Nombres (G) Solutions

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

$13 < 57$

$6 < 76$

$81 > 31$

$4 < 45$

$34 < 47$

$27 < 55$

$77 < 85$

$86 < 93$

$94 > 55$

$3 < 66$

$54 < 81$

$19 < 22$

$74 < 86$

$82 > 66$

$77 > 74$

$58 < 96$

$53 = 53$

$15 < 76$

$1 < 91$

$22 < 87$

$99 > 53$

$16 < 61$

$17 < 57$

$78 > 1$

$44 > 28$

$3 < 95$