

Comparaison de Nombres (D)

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

$12 \square 8$

$58 \square 61$

$73 \square 73$

$63 \square 6$

$62 \square 62$

$72 \square 71$

$11 \square 1$

$67 \square 67$

$53 \square 56$

$12 \square 1$

$25 \square 23$

$4 \square 42$

$5 \square 2$

$21 \square 21$

$55 \square 52$

$30 \square 29$

$23 \square 19$

$45 \square 45$

$51 \square 53$

$5 \square 9$

$52 \square 52$

$80 \square 77$

$84 \square 81$

$78 \square 8$

$97 \square 97$

$45 \square 43$

Comparaison de Nombres (D) Solutions

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

$12 > 8$

$58 < 61$

$73 = 73$

$63 > 6$

$62 = 62$

$72 > 71$

$11 > 1$

$67 = 67$

$53 < 56$

$12 > 1$

$25 > 23$

$4 < 42$

$5 > 2$

$21 = 21$

$55 > 52$

$30 > 29$

$23 > 19$

$45 = 45$

$51 < 53$

$5 < 9$

$52 = 52$

$80 > 77$

$84 > 81$

$78 > 8$

$97 = 97$

$45 > 43$