

Comparaison de Nombres (C)

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

$24 \square 13$

$2 \square 17$

$9 \square 12$

$8 \square 18$

$0 \square 23$

$8 \square 8$

$22 \square 1$

$7 \square 2$

$6 \square 22$

$2 \square 5$

$5 \square 16$

$19 \square 2$

$23 \square 18$

$14 \square 2$

$21 \square 1$

$12 \square 1$

$1 \square 5$

$21 \square 6$

$4 \square 1$

$11 \square 4$

$23 \square 0$

$6 \square 2$

$1 \square 19$

$16 \square 7$

$18 \square 9$

$22 \square 6$

Comparaison de Nombres (C) Solutions

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

$24 > 13$

$2 < 17$

$9 < 12$

$8 < 18$

$0 < 23$

$8 = 8$

$22 > 1$

$7 > 2$

$6 < 22$

$2 < 5$

$5 < 16$

$19 > 2$

$23 > 18$

$14 > 2$

$21 > 1$

$12 > 1$

$1 < 5$

$21 > 6$

$4 > 1$

$11 > 4$

$23 > 0$

$6 > 2$

$1 < 19$

$16 > 7$

$18 > 9$

$22 > 6$