

Comparaison de Nombres (B)

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

-13 <input type="text"/> 3	11 <input type="text"/> 12	-3 <input type="text"/> -1	8 <input type="text"/> 2
5 <input type="text"/> -2	9 <input type="text"/> -14	-4 <input type="text"/> -3	0 <input type="text"/> -5
0 <input type="text"/> 4	0 <input type="text"/> 9	-12 <input type="text"/> 3	-1 <input type="text"/> 14
4 <input type="text"/> -1	-6 <input type="text"/> -1	0 <input type="text"/> -1	-1 <input type="text"/> -12
-7 <input type="text"/> -4	14 <input type="text"/> -2	3 <input type="text"/> 8	-14 <input type="text"/> 14
11 <input type="text"/> -2	1 <input type="text"/> 1	-9 <input type="text"/> -1	-14 <input type="text"/> -11
1 <input type="text"/> 4	-1 <input type="text"/> -13	-8 <input type="text"/> 1	4 <input type="text"/> -8
1 <input type="text"/> 4	0 <input type="text"/> -14	-13 <input type="text"/> 11	-1 <input type="text"/> 0
-1 <input type="text"/> -13	6 <input type="text"/> 11	9 <input type="text"/> -5	7 <input type="text"/> 4
2 <input type="text"/> -14	-3 <input type="text"/> 8	2 <input type="text"/> 7	-13 <input type="text"/> 12
12 <input type="text"/> -8	7 <input type="text"/> 13	1 <input type="text"/> -4	-11 <input type="text"/> -13
-1 <input type="text"/> 13	14 <input type="text"/> -12	6 <input type="text"/> -1	2 <input type="text"/> -1
11 <input type="text"/> -5	12 <input type="text"/> 1	2 <input type="text"/> -2	-8 <input type="text"/> -8
7 <input type="text"/> -1	-8 <input type="text"/> 7	1 <input type="text"/> 4	1 <input type="text"/> 0
1 <input type="text"/> 4	1 <input type="text"/> -8	-9 <input type="text"/> -9	-6 <input type="text"/> -2

Comparaison de Nombres (B) Solutions

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

$-13 < 3$	$11 < 12$	$-3 < -1$	$8 > 2$
$5 > -2$	$9 > -14$	$-4 < -3$	$0 > -5$
$0 < 4$	$0 < 9$	$-12 < 3$	$-1 < 14$
$4 > -1$	$-6 < -1$	$0 > -1$	$-1 > -12$
$-7 < -4$	$14 > -2$	$3 < 8$	$-14 < 14$
$11 > -2$	$1 = 1$	$-9 < -1$	$-14 < -11$
$1 < 4$	$-1 > -13$	$-8 < 1$	$4 > -8$
$1 < 4$	$0 > -14$	$-13 < 11$	$-1 < 0$
$-1 > -13$	$6 < 11$	$9 > -5$	$7 > 4$
$2 > -14$	$-3 < 8$	$2 < 7$	$-13 < 12$
$12 > -8$	$7 < 13$	$1 > -4$	$-11 > -13$
$-1 < 13$	$14 > -12$	$6 > -1$	$2 > -1$
$11 > -5$	$12 > 1$	$2 > -2$	$-8 = -8$
$7 > -1$	$-8 < 7$	$1 < 4$	$1 > 0$
$1 < 4$	$1 > -8$	$-9 = -9$	$-6 < -2$