

Comparaison de Nombres (C)

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

28	<input type="text"/>	31	45	<input type="text"/>	48
6	<input type="text"/>	7	39	<input type="text"/>	38
37	<input type="text"/>	34	13	<input type="text"/>	17
28	<input type="text"/>	29	24	<input type="text"/>	25
19	<input type="text"/>	16	45	<input type="text"/>	46
28	<input type="text"/>	28	41	<input type="text"/>	42
44	<input type="text"/>	43	32	<input type="text"/>	35
36	<input type="text"/>	36	11	<input type="text"/>	11
45	<input type="text"/>	42	34	<input type="text"/>	3
22	<input type="text"/>	22	46	<input type="text"/>	48
29	<input type="text"/>	27	1	<input type="text"/>	3
37	<input type="text"/>	39	41	<input type="text"/>	42
44	<input type="text"/>	46	49	<input type="text"/>	48

Comparaison de Nombres (C) Solutions

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

$28 < 31$

$45 < 48$

$6 < 7$

$39 > 38$

$37 > 34$

$13 < 17$

$28 < 29$

$24 < 25$

$19 > 16$

$45 < 46$

$28 = 28$

$41 < 42$

$44 > 43$

$32 < 35$

$36 = 36$

$11 = 11$

$45 > 42$

$34 > 3$

$22 = 22$

$46 < 48$

$29 > 27$

$1 < 3$

$37 < 39$

$41 < 42$

$44 < 46$

$49 > 48$