

## Comparaison de Nombres (J)

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

32 <input type="checkbox"/>	28	43 <input type="checkbox"/>	41	11 <input type="checkbox"/>	1	18 <input type="checkbox"/>	18
49 <input type="checkbox"/>	48	44 <input type="checkbox"/>	4	35 <input type="checkbox"/>	34	28 <input type="checkbox"/>	28
43 <input type="checkbox"/>	45	18 <input type="checkbox"/>	18	5 <input type="checkbox"/>	4	2 <input type="checkbox"/>	24
5 <input type="checkbox"/>	7	32 <input type="checkbox"/>	32	9 <input type="checkbox"/>	11	2 <input type="checkbox"/>	5
31 <input type="checkbox"/>	3	3 <input type="checkbox"/>	2	22 <input type="checkbox"/>	23	4 <input type="checkbox"/>	7
3 <input type="checkbox"/>	3	7 <input type="checkbox"/>	11	28 <input type="checkbox"/>	26	23 <input type="checkbox"/>	24
26 <input type="checkbox"/>	29	29 <input type="checkbox"/>	29	2 <input type="checkbox"/>	6	2 <input type="checkbox"/>	23
11 <input type="checkbox"/>	7	42 <input type="checkbox"/>	44	31 <input type="checkbox"/>	32	34 <input type="checkbox"/>	35
1 <input type="checkbox"/>	1	46 <input type="checkbox"/>	42	2 <input type="checkbox"/>	2	25 <input type="checkbox"/>	23
5 <input type="checkbox"/>	7	26 <input type="checkbox"/>	28	8 <input type="checkbox"/>	7	18 <input type="checkbox"/>	21
39 <input type="checkbox"/>	37	33 <input type="checkbox"/>	31	48 <input type="checkbox"/>	47	29 <input type="checkbox"/>	29
5 <input type="checkbox"/>	5	37 <input type="checkbox"/>	38	33 <input type="checkbox"/>	35	19 <input type="checkbox"/>	18
29 <input type="checkbox"/>	29	43 <input type="checkbox"/>	39	4 <input type="checkbox"/>	41	34 <input type="checkbox"/>	35
19 <input type="checkbox"/>	22	24 <input type="checkbox"/>	22	7 <input type="checkbox"/>	1	29 <input type="checkbox"/>	25
4 <input type="checkbox"/>	0	31 <input type="checkbox"/>	28	50 <input type="checkbox"/>	49	49 <input type="checkbox"/>	5
25 <input type="checkbox"/>	28	25 <input type="checkbox"/>	29	3 <input type="checkbox"/>	31	47 <input type="checkbox"/>	47
41 <input type="checkbox"/>	4	3 <input type="checkbox"/>	34	49 <input type="checkbox"/>	49	37 <input type="checkbox"/>	36
6 <input type="checkbox"/>	7	32 <input type="checkbox"/>	31	19 <input type="checkbox"/>	18	14 <input type="checkbox"/>	14
5 <input type="checkbox"/>	4	4 <input type="checkbox"/>	6	42 <input type="checkbox"/>	44	3 <input type="checkbox"/>	3
13 <input type="checkbox"/>	17	24 <input type="checkbox"/>	27	3 <input type="checkbox"/>	6	50 <input type="checkbox"/>	47

## Comparaison de Nombres (J) Solutions

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

$32 > 28$

$43 > 41$

$11 > 1$

$18 = 18$

$49 > 48$

$44 > 4$

$35 > 34$

$28 = 28$

$43 < 45$

$18 = 18$

$5 > 4$

$2 < 24$

$5 < 7$

$32 = 32$

$9 < 11$

$2 < 5$

$31 > 3$

$3 > 2$

$22 < 23$

$4 < 7$

$3 = 3$

$7 < 11$

$28 > 26$

$23 < 24$

$26 < 29$

$29 = 29$

$2 < 6$

$2 < 23$

$11 > 7$

$42 < 44$

$31 < 32$

$34 < 35$

$1 = 1$

$46 > 42$

$2 = 2$

$25 > 23$

$5 < 7$

$26 < 28$

$8 > 7$

$18 < 21$

$39 > 37$

$33 > 31$

$48 > 47$

$29 = 29$

$5 = 5$

$37 < 38$

$33 < 35$

$19 > 18$

$29 = 29$

$43 > 39$

$4 < 41$

$34 < 35$

$19 < 22$

$24 > 22$

$7 > 1$

$29 > 25$

$4 > 0$

$31 > 28$

$50 > 49$

$49 > 5$

$25 < 28$

$25 < 29$

$3 < 31$

$47 = 47$

$41 > 4$

$3 < 34$

$49 = 49$

$37 > 36$

$6 < 7$

$32 > 31$

$19 > 18$

$14 = 14$

$5 > 4$

$4 < 6$

$42 < 44$

$3 = 3$

$13 < 17$

$24 < 27$

$3 < 6$

$50 > 47$