

Comparaison de Nombres (I)

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

- | | | | | | | | |
|-----------------------------|----|-----------------------------|----|-----------------------------|----|-----------------------------|----|
| 1 <input type="checkbox"/> | 21 | 18 <input type="checkbox"/> | 1 | 2 <input type="checkbox"/> | 14 | 16 <input type="checkbox"/> | 16 |
| 15 <input type="checkbox"/> | 17 | 13 <input type="checkbox"/> | 6 | 14 <input type="checkbox"/> | 21 | 21 <input type="checkbox"/> | 6 |
| 16 <input type="checkbox"/> | 17 | 19 <input type="checkbox"/> | 4 | 1 <input type="checkbox"/> | 2 | 21 <input type="checkbox"/> | 2 |
| 13 <input type="checkbox"/> | 8 | 12 <input type="checkbox"/> | 11 | 24 <input type="checkbox"/> | 4 | 11 <input type="checkbox"/> | 12 |
| 5 <input type="checkbox"/> | 24 | 2 <input type="checkbox"/> | 24 | 24 <input type="checkbox"/> | 0 | 3 <input type="checkbox"/> | 4 |
| 24 <input type="checkbox"/> | 14 | 9 <input type="checkbox"/> | 2 | 3 <input type="checkbox"/> | 23 | 8 <input type="checkbox"/> | 21 |
| 16 <input type="checkbox"/> | 9 | 9 <input type="checkbox"/> | 8 | 4 <input type="checkbox"/> | 23 | 1 <input type="checkbox"/> | 24 |
| 8 <input type="checkbox"/> | 16 | 9 <input type="checkbox"/> | 0 | 7 <input type="checkbox"/> | 2 | 6 <input type="checkbox"/> | 1 |
| 1 <input type="checkbox"/> | 3 | 3 <input type="checkbox"/> | 9 | 3 <input type="checkbox"/> | 19 | 15 <input type="checkbox"/> | 12 |
| 13 <input type="checkbox"/> | 14 | 7 <input type="checkbox"/> | 6 | 4 <input type="checkbox"/> | 19 | 12 <input type="checkbox"/> | 11 |
| 8 <input type="checkbox"/> | 23 | 5 <input type="checkbox"/> | 11 | 9 <input type="checkbox"/> | 5 | 7 <input type="checkbox"/> | 1 |
| 1 <input type="checkbox"/> | 22 | 12 <input type="checkbox"/> | 1 | 9 <input type="checkbox"/> | 1 | 16 <input type="checkbox"/> | 3 |
| 6 <input type="checkbox"/> | 17 | 16 <input type="checkbox"/> | 0 | 16 <input type="checkbox"/> | 2 | 3 <input type="checkbox"/> | 0 |
| 18 <input type="checkbox"/> | 15 | 15 <input type="checkbox"/> | 3 | 23 <input type="checkbox"/> | 2 | 5 <input type="checkbox"/> | 1 |
| 1 <input type="checkbox"/> | 24 | 17 <input type="checkbox"/> | 22 | 13 <input type="checkbox"/> | 15 | 2 <input type="checkbox"/> | 13 |
| 8 <input type="checkbox"/> | 6 | 7 <input type="checkbox"/> | 21 | 2 <input type="checkbox"/> | 15 | 14 <input type="checkbox"/> | 13 |
| 0 <input type="checkbox"/> | 6 | 18 <input type="checkbox"/> | 6 | 12 <input type="checkbox"/> | 1 | 14 <input type="checkbox"/> | 9 |
| 16 <input type="checkbox"/> | 17 | 7 <input type="checkbox"/> | 1 | 2 <input type="checkbox"/> | 12 | 15 <input type="checkbox"/> | 19 |
| 12 <input type="checkbox"/> | 2 | 24 <input type="checkbox"/> | 12 | 7 <input type="checkbox"/> | 2 | 15 <input type="checkbox"/> | 1 |
| 24 <input type="checkbox"/> | 7 | 2 <input type="checkbox"/> | 5 | 21 <input type="checkbox"/> | 8 | 9 <input type="checkbox"/> | 2 |

Comparaison de Nombres (I) Solutions

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

1 $<$ 21	18 $>$ 1	2 $<$ 14	16 $=$ 16
15 $<$ 17	13 $>$ 6	14 $<$ 21	21 $>$ 6
16 $<$ 17	19 $>$ 4	1 $<$ 2	21 $>$ 2
13 $>$ 8	12 $>$ 11	24 $>$ 4	11 $<$ 12
5 $<$ 24	2 $<$ 24	24 $>$ 0	3 $<$ 4
24 $>$ 14	9 $>$ 2	3 $<$ 23	8 $<$ 21
16 $>$ 9	9 $>$ 8	4 $<$ 23	1 $<$ 24
8 $<$ 16	9 $>$ 0	7 $>$ 2	6 $>$ 1
1 $<$ 3	3 $<$ 9	3 $<$ 19	15 $>$ 12
13 $<$ 14	7 $>$ 6	4 $<$ 19	12 $>$ 11
8 $<$ 23	5 $<$ 11	9 $>$ 5	7 $>$ 1
1 $<$ 22	12 $>$ 1	9 $>$ 1	16 $>$ 3
6 $<$ 17	16 $>$ 0	16 $>$ 2	3 $>$ 0
18 $>$ 15	15 $>$ 3	23 $>$ 2	5 $>$ 1
1 $<$ 24	17 $<$ 22	13 $<$ 15	2 $<$ 13
8 $>$ 6	7 $<$ 21	2 $<$ 15	14 $>$ 13
0 $<$ 6	18 $>$ 6	12 $>$ 1	14 $>$ 9
16 $<$ 17	7 $>$ 1	2 $<$ 12	15 $<$ 19
12 $>$ 2	24 $>$ 12	7 $>$ 2	15 $>$ 1
24 $>$ 7	2 $<$ 5	21 $>$ 8	9 $>$ 2