

Comparaison de Nombres (F)

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

63	<input type="checkbox"/>	6	38	<input type="checkbox"/>	46	9	<input type="checkbox"/>	11	68	<input type="checkbox"/>	72
48	<input type="checkbox"/>	55	36	<input type="checkbox"/>	33	94	<input type="checkbox"/>	98	51	<input type="checkbox"/>	46
9	<input type="checkbox"/>	94	6	<input type="checkbox"/>	12	71	<input type="checkbox"/>	75	34	<input type="checkbox"/>	3
9	<input type="checkbox"/>	9	36	<input type="checkbox"/>	27	98	<input type="checkbox"/>	93	56	<input type="checkbox"/>	63
96	<input type="checkbox"/>	9	26	<input type="checkbox"/>	22	91	<input type="checkbox"/>	87	49	<input type="checkbox"/>	46
63	<input type="checkbox"/>	6	19	<input type="checkbox"/>	2	23	<input type="checkbox"/>	15	87	<input type="checkbox"/>	87
77	<input type="checkbox"/>	79	91	<input type="checkbox"/>	87	97	<input type="checkbox"/>	96	69	<input type="checkbox"/>	65
21	<input type="checkbox"/>	23	17	<input type="checkbox"/>	1	16	<input type="checkbox"/>	21	9	<input type="checkbox"/>	16
24	<input type="checkbox"/>	17	65	<input type="checkbox"/>	65	52	<input type="checkbox"/>	57	20	<input type="checkbox"/>	18
90	<input type="checkbox"/>	87	17	<input type="checkbox"/>	22	32	<input type="checkbox"/>	38	39	<input type="checkbox"/>	38
1	<input type="checkbox"/>	0	76	<input type="checkbox"/>	72	22	<input type="checkbox"/>	26	39	<input type="checkbox"/>	38
26	<input type="checkbox"/>	23	92	<input type="checkbox"/>	89	42	<input type="checkbox"/>	43	67	<input type="checkbox"/>	61
60	<input type="checkbox"/>	55	79	<input type="checkbox"/>	83	51	<input type="checkbox"/>	5	46	<input type="checkbox"/>	54
2	<input type="checkbox"/>	3	64	<input type="checkbox"/>	65	25	<input type="checkbox"/>	22	81	<input type="checkbox"/>	88
60	<input type="checkbox"/>	54	87	<input type="checkbox"/>	89	81	<input type="checkbox"/>	89	36	<input type="checkbox"/>	43
84	<input type="checkbox"/>	84	72	<input type="checkbox"/>	74	75	<input type="checkbox"/>	67	96	<input type="checkbox"/>	96
78	<input type="checkbox"/>	84	12	<input type="checkbox"/>	2	23	<input type="checkbox"/>	29	75	<input type="checkbox"/>	74
80	<input type="checkbox"/>	76	58	<input type="checkbox"/>	55	52	<input type="checkbox"/>	43	24	<input type="checkbox"/>	23
77	<input type="checkbox"/>	69	12	<input type="checkbox"/>	8	98	<input type="checkbox"/>	98	38	<input type="checkbox"/>	3
25	<input type="checkbox"/>	25	100	<input type="checkbox"/>	99	50	<input type="checkbox"/>	49	87	<input type="checkbox"/>	89

Comparaison de Nombres (F) Solutions

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

63	$\boxed{>}$	6	38	$\boxed{<}$	46	9	$\boxed{<}$	11	68	$\boxed{<}$	72
48	$\boxed{<}$	55	36	$\boxed{>}$	33	94	$\boxed{<}$	98	51	$\boxed{>}$	46
9	$\boxed{<}$	94	6	$\boxed{<}$	12	71	$\boxed{<}$	75	34	$\boxed{>}$	3
9	$\boxed{=}$	9	36	$\boxed{>}$	27	98	$\boxed{>}$	93	56	$\boxed{<}$	63
96	$\boxed{>}$	9	26	$\boxed{>}$	22	91	$\boxed{>}$	87	49	$\boxed{>}$	46
63	$\boxed{>}$	6	19	$\boxed{>}$	2	23	$\boxed{>}$	15	87	$\boxed{=}$	87
77	$\boxed{<}$	79	91	$\boxed{>}$	87	97	$\boxed{>}$	96	69	$\boxed{>}$	65
21	$\boxed{<}$	23	17	$\boxed{>}$	1	16	$\boxed{<}$	21	9	$\boxed{<}$	16
24	$\boxed{>}$	17	65	$\boxed{=}$	65	52	$\boxed{<}$	57	20	$\boxed{>}$	18
90	$\boxed{>}$	87	17	$\boxed{<}$	22	32	$\boxed{<}$	38	39	$\boxed{>}$	38
1	$\boxed{>}$	0	76	$\boxed{>}$	72	22	$\boxed{<}$	26	39	$\boxed{>}$	38
26	$\boxed{>}$	23	92	$\boxed{>}$	89	42	$\boxed{<}$	43	67	$\boxed{>}$	61
60	$\boxed{>}$	55	79	$\boxed{<}$	83	51	$\boxed{>}$	5	46	$\boxed{<}$	54
2	$\boxed{<}$	3	64	$\boxed{<}$	65	25	$\boxed{>}$	22	81	$\boxed{<}$	88
60	$\boxed{>}$	54	87	$\boxed{<}$	89	81	$\boxed{<}$	89	36	$\boxed{<}$	43
84	$\boxed{=}$	84	72	$\boxed{<}$	74	75	$\boxed{>}$	67	96	$\boxed{=}$	96
78	$\boxed{<}$	84	12	$\boxed{>}$	2	23	$\boxed{<}$	29	75	$\boxed{>}$	74
80	$\boxed{>}$	76	58	$\boxed{>}$	55	52	$\boxed{>}$	43	24	$\boxed{>}$	23
77	$\boxed{>}$	69	12	$\boxed{>}$	8	98	$\boxed{=}$	98	38	$\boxed{>}$	3
25	$\boxed{=}$	25	100	$\boxed{>}$	99	50	$\boxed{>}$	49	87	$\boxed{<}$	89