

Comparaison de Nombres (J)

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

17 826	<input type="text"/>	63 382	90 689	<input type="text"/>	41 931	88 231	<input type="text"/>	149
23 296	<input type="text"/>	18 923	32 104	<input type="text"/>	65 178	21 595	<input type="text"/>	91 999
70 902	<input type="text"/>	56 376	95 358	<input type="text"/>	93 995	57 418	<input type="text"/>	61 562
32 752	<input type="text"/>	33 555	17 002	<input type="text"/>	67 121	91 936	<input type="text"/>	40 817
11 028	<input type="text"/>	24 071	335	<input type="text"/>	54 036	95 645	<input type="text"/>	69 718
11 162	<input type="text"/>	58 656	98 479	<input type="text"/>	7 763	56 715	<input type="text"/>	60 946
39 852	<input type="text"/>	82 731	35 742	<input type="text"/>	816	52 216	<input type="text"/>	37 411
65 209	<input type="text"/>	11 171	20 292	<input type="text"/>	23 778	81 498	<input type="text"/>	47 406
11 103	<input type="text"/>	89 657	17 151	<input type="text"/>	25 425	35 083	<input type="text"/>	43 976
50 581	<input type="text"/>	29 235	74 942	<input type="text"/>	70 962	1 161	<input type="text"/>	30 979
989	<input type="text"/>	86 084	50 709	<input type="text"/>	10 814	77 127	<input type="text"/>	66 623
33 079	<input type="text"/>	12 738	70 888	<input type="text"/>	98 158	30 075	<input type="text"/>	69 475
20 533	<input type="text"/>	32 978	6 807	<input type="text"/>	85 064	4 806	<input type="text"/>	61 418
15 385	<input type="text"/>	66 255	909	<input type="text"/>	19 222	72 466	<input type="text"/>	3 388
21 976	<input type="text"/>	17 102	71 737	<input type="text"/>	26 723	31 194	<input type="text"/>	94 128
16 367	<input type="text"/>	34 365	37 909	<input type="text"/>	69 684	7 322	<input type="text"/>	40 828
65 691	<input type="text"/>	375	7 851	<input type="text"/>	22 899	5 563	<input type="text"/>	41 306
117	<input type="text"/>	6 085	85 482	<input type="text"/>	38 944	7 597	<input type="text"/>	31 066
35 039	<input type="text"/>	9 954	32 346	<input type="text"/>	95 258	61 378	<input type="text"/>	40 244
4 534	<input type="text"/>	42 723	96 428	<input type="text"/>	75 709	98 116	<input type="text"/>	71 292

Comparaison de Nombres (J) Solutions

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

17 826	$<$	63 382	90 689	$>$	41 931	88 231	$>$	149
23 296	$>$	18 923	32 104	$<$	65 178	21 595	$<$	91 999
70 902	$>$	56 376	95 358	$>$	93 995	57 418	$<$	61 562
32 752	$<$	33 555	17 002	$<$	67 121	91 936	$>$	40 817
11 028	$<$	24 071	335	$<$	54 036	95 645	$>$	69 718
11 162	$<$	58 656	98 479	$>$	7 763	56 715	$<$	60 946
39 852	$<$	82 731	35 742	$>$	816	52 216	$>$	37 411
65 209	$>$	11 171	20 292	$<$	23 778	81 498	$>$	47 406
11 103	$<$	89 657	17 151	$<$	25 425	35 083	$<$	43 976
50 581	$>$	29 235	74 942	$>$	70 962	1 161	$<$	30 979
989	$<$	86 084	50 709	$>$	10 814	77 127	$>$	66 623
33 079	$>$	12 738	70 888	$<$	98 158	30 075	$<$	69 475
20 533	$<$	32 978	6 807	$<$	85 064	4 806	$<$	61 418
15 385	$<$	66 255	909	$<$	19 222	72 466	$>$	3 388
21 976	$>$	17 102	71 737	$>$	26 723	31 194	$<$	94 128
16 367	$<$	34 365	37 909	$<$	69 684	7 322	$<$	40 828
65 691	$>$	375	7 851	$<$	22 899	5 563	$<$	41 306
117	$<$	6 085	85 482	$>$	38 944	7 597	$<$	31 066
35 039	$>$	9 954	32 346	$<$	95 258	61 378	$>$	40 244
4 534	$<$	42 723	96 428	$>$	75 709	98 116	$>$	71 292