

Comparaison de Nombres (A)

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

855 956	<input type="checkbox"/>	856 331	958 007	<input type="checkbox"/>	957 123
119 516	<input type="checkbox"/>	119 192	628 821	<input type="checkbox"/>	629 734
125 335	<input type="checkbox"/>	12 472	627 267	<input type="checkbox"/>	62 782
892 256	<input type="checkbox"/>	892 901	179 501	<input type="checkbox"/>	178 568
766 097	<input type="checkbox"/>	766 936	285 732	<input type="checkbox"/>	286 721
313 600	<input type="checkbox"/>	313 296	243 229	<input type="checkbox"/>	243 301
187 342	<input type="checkbox"/>	188 244	811 476	<input type="checkbox"/>	81 225
240 922	<input type="checkbox"/>	241 042	869 589	<input type="checkbox"/>	869 202
62 303	<input type="checkbox"/>	623 902	79 281	<input type="checkbox"/>	793 272
909 326	<input type="checkbox"/>	908 728	530 512	<input type="checkbox"/>	530 737
948 253	<input type="checkbox"/>	948 867	79 129	<input type="checkbox"/>	791 422
158 543	<input type="checkbox"/>	158 952	483 831	<input type="checkbox"/>	484 001
208 237	<input type="checkbox"/>	208 384	220 125	<input type="checkbox"/>	220 822
757 925	<input type="checkbox"/>	757 246	692 065	<input type="checkbox"/>	691 639
300 568	<input type="checkbox"/>	300 237	463 352	<input type="checkbox"/>	463 864
232 996	<input type="checkbox"/>	232 912	713 943	<input type="checkbox"/>	71 362
934 491	<input type="checkbox"/>	935 262	730 263	<input type="checkbox"/>	729 399
288 754	<input type="checkbox"/>	288 633	207 957	<input type="checkbox"/>	208 426
404 315	<input type="checkbox"/>	404 764	364 561	<input type="checkbox"/>	36 468
418 599	<input type="checkbox"/>	41 806	317 361	<input type="checkbox"/>	317 543

Comparaison de Nombres (A) Solutions

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

855 956	$<$	856 331	958 007	$>$	957 123
119 516	$>$	119 192	628 821	$<$	629 734
125 335	$>$	12 472	627 267	$>$	62 782
892 256	$<$	892 901	179 501	$>$	178 568
766 097	$<$	766 936	285 732	$<$	286 721
313 600	$>$	313 296	243 229	$<$	243 301
187 342	$<$	188 244	811 476	$>$	81 225
240 922	$<$	241 042	869 589	$>$	869 202
62 303	$<$	623 902	79 281	$<$	793 272
909 326	$>$	908 728	530 512	$<$	530 737
948 253	$<$	948 867	79 129	$<$	791 422
158 543	$<$	158 952	483 831	$<$	484 001
208 237	$<$	208 384	220 125	$<$	220 822
757 925	$>$	757 246	692 065	$>$	691 639
300 568	$>$	300 237	463 352	$<$	463 864
232 996	$>$	232 912	713 943	$>$	71 362
934 491	$<$	935 262	730 263	$>$	729 399
288 754	$>$	288 633	207 957	$<$	208 426
404 315	$<$	404 764	364 561	$>$	36 468
418 599	$>$	41 806	317 361	$<$	317 543