

Comparaison de Nombres (E)

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

776	<input type="text"/>	851	686	<input type="text"/>	552
401	<input type="text"/>	151	483	<input type="text"/>	456
259	<input type="text"/>	47	398	<input type="text"/>	681
436	<input type="text"/>	92	69	<input type="text"/>	989
179	<input type="text"/>	78	381	<input type="text"/>	583
773	<input type="text"/>	275	678	<input type="text"/>	716
619	<input type="text"/>	958	152	<input type="text"/>	43
73	<input type="text"/>	6	16	<input type="text"/>	423
483	<input type="text"/>	73	766	<input type="text"/>	448
657	<input type="text"/>	555	295	<input type="text"/>	623
323	<input type="text"/>	591	984	<input type="text"/>	359
26	<input type="text"/>	366	508	<input type="text"/>	397
968	<input type="text"/>	842	491	<input type="text"/>	737

Comparaison de Nombres (E) Solutions

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

$776 < 851$

$686 > 552$

$401 > 151$

$483 > 456$

$259 > 47$

$398 < 681$

$436 > 92$

$69 < 989$

$179 > 78$

$381 < 583$

$773 > 275$

$678 < 716$

$619 < 958$

$152 > 43$

$73 > 6$

$16 < 423$

$483 > 73$

$766 > 448$

$657 > 555$

$295 < 623$

$323 < 591$

$984 > 359$

$26 < 366$

$508 > 397$

$968 > 842$

$491 < 737$