

Nombres Décimaux (D)

À l'aide des symboles $<$, $>$ ou $=$, comparez chaque pair de nombres décimaux.

2.01	<input type="text"/>	23.64	16.34	<input type="text"/>	6.32	24.49	<input type="text"/>	8.56
24.89	<input type="text"/>	2.94	19.45	<input type="text"/>	7.65	12.13	<input type="text"/>	22.51
15.24	<input type="text"/>	10.46	17.65	<input type="text"/>	22.29	22.13	<input type="text"/>	7.84
3.41	<input type="text"/>	9.95	3.74	<input type="text"/>	14.42	5.83	<input type="text"/>	11.75
13.21	<input type="text"/>	6.27	7.32	<input type="text"/>	23.16	23.51	<input type="text"/>	12.49
24.61	<input type="text"/>	3.59	20.2	<input type="text"/>	20.79	6.04	<input type="text"/>	4.39
15.91	<input type="text"/>	16.29	24.9	<input type="text"/>	1.82	24.43	<input type="text"/>	3.12
20.61	<input type="text"/>	3.64	1.64	<input type="text"/>	22.94	16.94	<input type="text"/>	9
21.74	<input type="text"/>	2.13	9.83	<input type="text"/>	17.51	5.79	<input type="text"/>	24.12
12.03	<input type="text"/>	19.47	6.82	<input type="text"/>	11.31	22.96	<input type="text"/>	8.3
20.28	<input type="text"/>	15.98	6.45	<input type="text"/>	21.52	8.7	<input type="text"/>	4.4
12.72	<input type="text"/>	12.3	10.71	<input type="text"/>	9.68	13.62	<input type="text"/>	20.83
15.5	<input type="text"/>	16.55	24.14	<input type="text"/>	11.55	7.03	<input type="text"/>	3.86
23.91	<input type="text"/>	3.97	13.65	<input type="text"/>	8.66	5.45	<input type="text"/>	20.91
18.34	<input type="text"/>	16.47	19.39	<input type="text"/>	22.04	11.37	<input type="text"/>	2.37
9.52	<input type="text"/>	1.91	2.26	<input type="text"/>	2.01	21.01	<input type="text"/>	7.97
9.51	<input type="text"/>	13.53	10.08	<input type="text"/>	18.94	5.26	<input type="text"/>	16.51
3.75	<input type="text"/>	7.3	23.29	<input type="text"/>	9.73	11.31	<input type="text"/>	17.22
22.74	<input type="text"/>	15.3	3.62	<input type="text"/>	12.11	12.75	<input type="text"/>	16.95
14.42	<input type="text"/>	23.57	14.72	<input type="text"/>	3.28	8.56	<input type="text"/>	20.78