

Comparaison de Nombres (A)

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

79.357	<input type="text"/>	36.839	50.146	<input type="text"/>	27.596	41.051	<input type="text"/>	58.844
91.141	<input type="text"/>	14.768	51.659	<input type="text"/>	47.849	5.752	<input type="text"/>	94.821
66.659	<input type="text"/>	47.436	49.667	<input type="text"/>	66.672	30.262	<input type="text"/>	46.678
18.099	<input type="text"/>	65.252	16.295	<input type="text"/>	3.979	87.307	<input type="text"/>	78.305
22.901	<input type="text"/>	90.786	3.008	<input type="text"/>	21.307	93.244	<input type="text"/>	80.665
95.393	<input type="text"/>	97.884	36.402	<input type="text"/>	9.735	641	<input type="text"/>	36.648
44.634	<input type="text"/>	466	80.734	<input type="text"/>	80.194	84.998	<input type="text"/>	94.169
28.697	<input type="text"/>	1.116	48.373	<input type="text"/>	50.689	7.041	<input type="text"/>	24.051
44.011	<input type="text"/>	76.372	36.125	<input type="text"/>	84.995	45.764	<input type="text"/>	21.871
138	<input type="text"/>	65.241	81.828	<input type="text"/>	44.449	3.469	<input type="text"/>	43.118
66.177	<input type="text"/>	88.381	75.317	<input type="text"/>	48.442	5.513	<input type="text"/>	11.257
43.104	<input type="text"/>	4.413	7.854	<input type="text"/>	61.608	80.167	<input type="text"/>	70.609
7.797	<input type="text"/>	21.845	44.611	<input type="text"/>	63.423	17.644	<input type="text"/>	61.625
27.699	<input type="text"/>	47.944	85.851	<input type="text"/>	35.401	33.152	<input type="text"/>	65.818
971	<input type="text"/>	47.516	52.389	<input type="text"/>	11.374	324	<input type="text"/>	704
40.922	<input type="text"/>	66.186	47.552	<input type="text"/>	13.115	70.567	<input type="text"/>	97.877
23.422	<input type="text"/>	24.417	12.958	<input type="text"/>	35.654	92.263	<input type="text"/>	70.006
54.214	<input type="text"/>	43.978	27.522	<input type="text"/>	82.411	92.526	<input type="text"/>	86.218
55.234	<input type="text"/>	49.133	45.082	<input type="text"/>	81.731	74.318	<input type="text"/>	20.575
57.723	<input type="text"/>	90.095	78.354	<input type="text"/>	62.162	72.004	<input type="text"/>	1.035

Comparaison de Nombres (A) Solutions

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

79.357	$>$	36.839	50.146	$>$	27.596	41.051	$<$	58.844
91.141	$>$	14.768	51.659	$>$	47.849	5.752	$<$	94.821
66.659	$>$	47.436	49.667	$<$	66.672	30.262	$<$	46.678
18.099	$<$	65.252	16.295	$>$	3.979	87.307	$>$	78.305
22.901	$<$	90.786	3.008	$<$	21.307	93.244	$>$	80.665
95.393	$<$	97.884	36.402	$>$	9.735	641	$<$	36.648
44.634	$>$	466	80.734	$>$	80.194	84.998	$<$	94.169
28.697	$>$	1.116	48.373	$<$	50.689	7.041	$<$	24.051
44.011	$<$	76.372	36.125	$<$	84.995	45.764	$>$	21.871
138	$<$	65.241	81.828	$>$	44.449	3.469	$<$	43.118
66.177	$<$	88.381	75.317	$>$	48.442	5.513	$<$	11.257
43.104	$>$	4.413	7.854	$<$	61.608	80.167	$>$	70.609
7.797	$<$	21.845	44.611	$<$	63.423	17.644	$<$	61.625
27.699	$<$	47.944	85.851	$>$	35.401	33.152	$<$	65.818
971	$<$	47.516	52.389	$>$	11.374	324	$<$	704
40.922	$<$	66.186	47.552	$>$	13.115	70.567	$<$	97.877
23.422	$<$	24.417	12.958	$<$	35.654	92.263	$>$	70.006
54.214	$>$	43.978	27.522	$<$	82.411	92.526	$>$	86.218
55.234	$>$	49.133	45.082	$<$	81.731	74.318	$>$	20.575
57.723	$<$	90.095	78.354	$>$	62.162	72.004	$>$	1.035

Comparaison de Nombres (B)

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

39.159	<input type="text"/>	19.065	27.058	<input type="text"/>	88.978	99.583	<input type="text"/>	95.152
22.548	<input type="text"/>	93.838	5.361	<input type="text"/>	12.837	10.793	<input type="text"/>	14.218
52.032	<input type="text"/>	40.159	67.891	<input type="text"/>	98.995	35.934	<input type="text"/>	5.605
33.514	<input type="text"/>	79.067	49.323	<input type="text"/>	91.303	26.229	<input type="text"/>	98.827
66.547	<input type="text"/>	42.963	67.695	<input type="text"/>	14.389	23.027	<input type="text"/>	63.995
51.147	<input type="text"/>	14.975	34.768	<input type="text"/>	22.894	1.734	<input type="text"/>	73.202
86.753	<input type="text"/>	16.293	84.416	<input type="text"/>	505	97.416	<input type="text"/>	47.218
72.419	<input type="text"/>	9.085	70.866	<input type="text"/>	643	21.536	<input type="text"/>	73.373
4.796	<input type="text"/>	9.712	9.484	<input type="text"/>	32.235	67.595	<input type="text"/>	14.695
67.233	<input type="text"/>	92.158	58.571	<input type="text"/>	50.416	97.539	<input type="text"/>	9.514
51.367	<input type="text"/>	9.507	61.898	<input type="text"/>	69.637	327	<input type="text"/>	629
41.272	<input type="text"/>	20.645	79.022	<input type="text"/>	52.205	1.295	<input type="text"/>	82.502
97.373	<input type="text"/>	3.688	9.239	<input type="text"/>	23.081	19.587	<input type="text"/>	2.546
27.089	<input type="text"/>	96.707	4.055	<input type="text"/>	31.921	52.009	<input type="text"/>	32
32.577	<input type="text"/>	20.228	21.575	<input type="text"/>	458	90.402	<input type="text"/>	5.461
74.953	<input type="text"/>	96.369	62.564	<input type="text"/>	84.521	90.262	<input type="text"/>	96.716
94.595	<input type="text"/>	1.309	86.941	<input type="text"/>	78.776	74.639	<input type="text"/>	64.469
74.814	<input type="text"/>	98.261	89.842	<input type="text"/>	53.745	38.651	<input type="text"/>	53.513
53.906	<input type="text"/>	75.974	40.944	<input type="text"/>	40.246	22.623	<input type="text"/>	91.065
77	<input type="text"/>	92.847	29.937	<input type="text"/>	62.509	58.622	<input type="text"/>	83.613

Comparaison de Nombres (B) Solutions

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

39.159	$>$	19.065	27.058	$<$	88.978	99.583	$>$	95.152
22.548	$<$	93.838	5.361	$<$	12.837	10.793	$<$	14.218
52.032	$>$	40.159	67.891	$<$	98.995	35.934	$>$	5.605
33.514	$<$	79.067	49.323	$<$	91.303	26.229	$<$	98.827
66.547	$>$	42.963	67.695	$>$	14.389	23.027	$<$	63.995
51.147	$>$	14.975	34.768	$>$	22.894	1.734	$<$	73.202
86.753	$>$	16.293	84.416	$>$	505	97.416	$>$	47.218
72.419	$>$	9.085	70.866	$>$	643	21.536	$<$	73.373
4.796	$<$	9.712	9.484	$<$	32.235	67.595	$>$	14.695
67.233	$<$	92.158	58.571	$>$	50.416	97.539	$>$	9.514
51.367	$>$	9.507	61.898	$<$	69.637	327	$<$	629
41.272	$>$	20.645	79.022	$>$	52.205	1.295	$<$	82.502
97.373	$>$	3.688	9.239	$<$	23.081	19.587	$>$	2.546
27.089	$<$	96.707	4.055	$<$	31.921	52.009	$>$	32
32.577	$>$	20.228	21.575	$>$	458	90.402	$>$	5.461
74.953	$<$	96.369	62.564	$<$	84.521	90.262	$<$	96.716
94.595	$>$	1.309	86.941	$>$	78.776	74.639	$>$	64.469
74.814	$<$	98.261	89.842	$>$	53.745	38.651	$<$	53.513
53.906	$<$	75.974	40.944	$>$	40.246	22.623	$<$	91.065
77	$<$	92.847	29.937	$<$	62.509	58.622	$<$	83.613

Comparaison de Nombres (C)

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

72.869	<input type="text"/>	70.644	59.376	<input type="text"/>	85.455	52.746	<input type="text"/>	35.494
22.204	<input type="text"/>	97.595	64.953	<input type="text"/>	8.561	10.297	<input type="text"/>	24.649
45.378	<input type="text"/>	57.592	90.253	<input type="text"/>	47.468	71.362	<input type="text"/>	62.581
1.904	<input type="text"/>	89.269	47.383	<input type="text"/>	88.888	61.639	<input type="text"/>	89.741
6.582	<input type="text"/>	48.788	54.412	<input type="text"/>	1.009	8.184	<input type="text"/>	19.586
7.204	<input type="text"/>	4.688	9.343	<input type="text"/>	27.433	17.379	<input type="text"/>	883
61.081	<input type="text"/>	9.399	74.283	<input type="text"/>	52.062	22.272	<input type="text"/>	35.464
237	<input type="text"/>	67.931	2.355	<input type="text"/>	66.128	79.194	<input type="text"/>	33.609
50.802	<input type="text"/>	9.795	43.881	<input type="text"/>	52.859	709	<input type="text"/>	50.305
28.153	<input type="text"/>	31.318	23.027	<input type="text"/>	9.044	21.915	<input type="text"/>	30.212
11.961	<input type="text"/>	1.626	8.101	<input type="text"/>	7.117	97.597	<input type="text"/>	5.405
52.873	<input type="text"/>	18.973	61.228	<input type="text"/>	29.016	72.864	<input type="text"/>	81.281
40.963	<input type="text"/>	8.508	59.877	<input type="text"/>	36.451	13.656	<input type="text"/>	88.607
12.963	<input type="text"/>	95.899	83.381	<input type="text"/>	53.055	31.452	<input type="text"/>	47
38.713	<input type="text"/>	52.734	22.028	<input type="text"/>	63.041	99.992	<input type="text"/>	88.135
15.867	<input type="text"/>	30.527	52.599	<input type="text"/>	60.464	99.864	<input type="text"/>	16.337
80.335	<input type="text"/>	14.548	58.574	<input type="text"/>	39.688	5.445	<input type="text"/>	13.685
18.009	<input type="text"/>	8.915	93.476	<input type="text"/>	34.581	74.162	<input type="text"/>	40.574
37.219	<input type="text"/>	72.915	51.055	<input type="text"/>	27.433	52.515	<input type="text"/>	29.583
50.272	<input type="text"/>	7.543	93.022	<input type="text"/>	50.302	582	<input type="text"/>	7.923

Comparaison de Nombres (C) Solutions

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

72.869	$>$	70.644	59.376	$<$	85.455	52.746	$>$	35.494
22.204	$<$	97.595	64.953	$>$	8.561	10.297	$<$	24.649
45.378	$<$	57.592	90.253	$>$	47.468	71.362	$>$	62.581
1.904	$<$	89.269	47.383	$<$	88.888	61.639	$<$	89.741
6.582	$<$	48.788	54.412	$>$	1.009	8.184	$<$	19.586
7.204	$>$	4.688	9.343	$<$	27.433	17.379	$>$	883
61.081	$>$	9.399	74.283	$>$	52.062	22.272	$<$	35.464
237	$<$	67.931	2.355	$<$	66.128	79.194	$>$	33.609
50.802	$>$	9.795	43.881	$<$	52.859	709	$<$	50.305
28.153	$<$	31.318	23.027	$>$	9.044	21.915	$<$	30.212
11.961	$>$	1.626	8.101	$>$	7.117	97.597	$>$	5.405
52.873	$>$	18.973	61.228	$>$	29.016	72.864	$<$	81.281
40.963	$>$	8.508	59.877	$>$	36.451	13.656	$<$	88.607
12.963	$<$	95.899	83.381	$>$	53.055	31.452	$>$	47
38.713	$<$	52.734	22.028	$<$	63.041	99.992	$>$	88.135
15.867	$<$	30.527	52.599	$<$	60.464	99.864	$>$	16.337
80.335	$>$	14.548	58.574	$>$	39.688	5.445	$<$	13.685
18.009	$>$	8.915	93.476	$>$	34.581	74.162	$>$	40.574
37.219	$<$	72.915	51.055	$>$	27.433	52.515	$>$	29.583
50.272	$>$	7.543	93.022	$>$	50.302	582	$<$	7.923

Comparaison de Nombres (D)

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

19.142	<input type="text"/>	33.447	83.725	<input type="text"/>	82.207	88.334	<input type="text"/>	35
52.863	<input type="text"/>	39.632	52.596	<input type="text"/>	13.069	43.902	<input type="text"/>	86.973
64.222	<input type="text"/>	13.783	3.754	<input type="text"/>	47.366	2.044	<input type="text"/>	8.685
80.337	<input type="text"/>	9.628	5.388	<input type="text"/>	43.504	44.522	<input type="text"/>	8.173
76.719	<input type="text"/>	93.479	78.589	<input type="text"/>	12.082	85.494	<input type="text"/>	90.951
11.858	<input type="text"/>	392	51.032	<input type="text"/>	38.516	53.406	<input type="text"/>	59.069
87.152	<input type="text"/>	6.142	43.548	<input type="text"/>	20.218	61.421	<input type="text"/>	20.695
6.409	<input type="text"/>	6.235	2.767	<input type="text"/>	63.015	57.713	<input type="text"/>	32.034
25.445	<input type="text"/>	94.502	7.571	<input type="text"/>	44.599	59.366	<input type="text"/>	97.601
14.999	<input type="text"/>	61.757	59.611	<input type="text"/>	83.558	97.341	<input type="text"/>	47.423
92.533	<input type="text"/>	126	90.802	<input type="text"/>	3.528	80.569	<input type="text"/>	47.974
19.563	<input type="text"/>	1.704	50.782	<input type="text"/>	46.352	97.162	<input type="text"/>	59.836
39.615	<input type="text"/>	78.087	73.086	<input type="text"/>	32.203	99.543	<input type="text"/>	26.833
54.635	<input type="text"/>	73.088	73.545	<input type="text"/>	78.228	72.069	<input type="text"/>	44.772
96.155	<input type="text"/>	39.586	2.079	<input type="text"/>	73.309	76.315	<input type="text"/>	40.595
80.805	<input type="text"/>	69.865	73.094	<input type="text"/>	61.506	61.004	<input type="text"/>	14.669
82.812	<input type="text"/>	83.838	82.468	<input type="text"/>	99.469	27.517	<input type="text"/>	4.076
9.353	<input type="text"/>	83.554	5.349	<input type="text"/>	33.816	8.268	<input type="text"/>	87.854
31.904	<input type="text"/>	4.874	69.112	<input type="text"/>	26.084	76.367	<input type="text"/>	19.077
83.456	<input type="text"/>	7.152	40.344	<input type="text"/>	96.564	93.014	<input type="text"/>	43.472

Comparaison de Nombres (D) Solutions

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

19.142	$<$	33.447	83.725	$>$	82.207	88.334	$>$	35
52.863	$>$	39.632	52.596	$>$	13.069	43.902	$<$	86.973
64.222	$>$	13.783	3.754	$<$	47.366	2.044	$<$	8.685
80.337	$>$	9.628	5.388	$<$	43.504	44.522	$>$	8.173
76.719	$<$	93.479	78.589	$>$	12.082	85.494	$<$	90.951
11.858	$>$	392	51.032	$>$	38.516	53.406	$<$	59.069
87.152	$>$	6.142	43.548	$>$	20.218	61.421	$>$	20.695
6.409	$>$	6.235	2.767	$<$	63.015	57.713	$>$	32.034
25.445	$<$	94.502	7.571	$<$	44.599	59.366	$<$	97.601
14.999	$<$	61.757	59.611	$<$	83.558	97.341	$>$	47.423
92.533	$>$	126	90.802	$>$	3.528	80.569	$>$	47.974
19.563	$>$	1.704	50.782	$>$	46.352	97.162	$>$	59.836
39.615	$<$	78.087	73.086	$>$	32.203	99.543	$>$	26.833
54.635	$<$	73.088	73.545	$<$	78.228	72.069	$>$	44.772
96.155	$>$	39.586	2.079	$<$	73.309	76.315	$>$	40.595
80.805	$>$	69.865	73.094	$>$	61.506	61.004	$>$	14.669
82.812	$<$	83.838	82.468	$<$	99.469	27.517	$>$	4.076
9.353	$<$	83.554	5.349	$<$	33.816	8.268	$<$	87.854
31.904	$>$	4.874	69.112	$>$	26.084	76.367	$>$	19.077
83.456	$>$	7.152	40.344	$<$	96.564	93.014	$>$	43.472

Comparaison de Nombres (E)

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

65.391	<input type="text"/>	36.244	9.703	<input type="text"/>	96.749	23.051	<input type="text"/>	9.941
21.001	<input type="text"/>	63.783	33.665	<input type="text"/>	25.553	56.801	<input type="text"/>	36.301
77.452	<input type="text"/>	20.859	7.112	<input type="text"/>	46.368	4.013	<input type="text"/>	88.333
76.295	<input type="text"/>	7.227	82.606	<input type="text"/>	9.759	83.055	<input type="text"/>	38.134
21.835	<input type="text"/>	25.624	65.479	<input type="text"/>	68.136	3.398	<input type="text"/>	1.469
34.953	<input type="text"/>	19.263	75.046	<input type="text"/>	40.431	45.431	<input type="text"/>	29.468
25.378	<input type="text"/>	38.915	28.881	<input type="text"/>	4.441	20.789	<input type="text"/>	50.694
91.674	<input type="text"/>	66.349	61.062	<input type="text"/>	89.152	85.178	<input type="text"/>	77.627
73.965	<input type="text"/>	29.385	53.092	<input type="text"/>	40.469	19.821	<input type="text"/>	27.405
63.399	<input type="text"/>	86.157	79.422	<input type="text"/>	66.582	93.103	<input type="text"/>	83.877
91.958	<input type="text"/>	907	81.846	<input type="text"/>	66.657	53.877	<input type="text"/>	26.859
7.351	<input type="text"/>	30.257	22.744	<input type="text"/>	5.775	70.894	<input type="text"/>	55.162
68.049	<input type="text"/>	40.733	52.674	<input type="text"/>	26.976	66.577	<input type="text"/>	39.637
28.561	<input type="text"/>	59.854	8.475	<input type="text"/>	31.919	51.492	<input type="text"/>	98.733
46.352	<input type="text"/>	74.651	28.015	<input type="text"/>	54.848	70.002	<input type="text"/>	49.379
65.125	<input type="text"/>	30.547	85.408	<input type="text"/>	12.748	18.894	<input type="text"/>	55.071
2.142	<input type="text"/>	40.387	48.133	<input type="text"/>	51.948	69.665	<input type="text"/>	47.577
80.008	<input type="text"/>	68.554	36.668	<input type="text"/>	59.877	87.222	<input type="text"/>	6.495
89.831	<input type="text"/>	45.889	19.025	<input type="text"/>	66.514	51.569	<input type="text"/>	29.105
82.208	<input type="text"/>	3.219	7.128	<input type="text"/>	36.414	22.324	<input type="text"/>	52.361

Comparaison de Nombres (E) Solutions

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

65.391	$>$	36.244	9.703	$<$	96.749	23.051	$>$	9.941
21.001	$<$	63.783	33.665	$>$	25.553	56.801	$>$	36.301
77.452	$>$	20.859	7.112	$<$	46.368	4.013	$<$	88.333
76.295	$>$	7.227	82.606	$>$	9.759	83.055	$>$	38.134
21.835	$<$	25.624	65.479	$<$	68.136	3.398	$>$	1.469
34.953	$>$	19.263	75.046	$>$	40.431	45.431	$>$	29.468
25.378	$<$	38.915	28.881	$>$	4.441	20.789	$<$	50.694
91.674	$>$	66.349	61.062	$<$	89.152	85.178	$>$	77.627
73.965	$>$	29.385	53.092	$>$	40.469	19.821	$<$	27.405
63.399	$<$	86.157	79.422	$>$	66.582	93.103	$>$	83.877
91.958	$>$	907	81.846	$>$	66.657	53.877	$>$	26.859
7.351	$<$	30.257	22.744	$>$	5.775	70.894	$>$	55.162
68.049	$>$	40.733	52.674	$>$	26.976	66.577	$>$	39.637
28.561	$<$	59.854	8.475	$<$	31.919	51.492	$<$	98.733
46.352	$<$	74.651	28.015	$<$	54.848	70.002	$>$	49.379
65.125	$>$	30.547	85.408	$>$	12.748	18.894	$<$	55.071
2.142	$<$	40.387	48.133	$<$	51.948	69.665	$>$	47.577
80.008	$>$	68.554	36.668	$<$	59.877	87.222	$>$	6.495
89.831	$>$	45.889	19.025	$<$	66.514	51.569	$>$	29.105
82.208	$>$	3.219	7.128	$<$	36.414	22.324	$<$	52.361

Comparaison de Nombres (F)

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

17.034	<input type="text"/>	7.662	4.369	<input type="text"/>	41.745	52.462	<input type="text"/>	70.853
5.855	<input type="text"/>	42.169	57.067	<input type="text"/>	53.742	17.455	<input type="text"/>	4.414
28.763	<input type="text"/>	3.973	81.819	<input type="text"/>	14.206	90.691	<input type="text"/>	6.112
1.384	<input type="text"/>	30.362	70.816	<input type="text"/>	26.981	76.204	<input type="text"/>	34.717
60.936	<input type="text"/>	73.144	62.741	<input type="text"/>	68.407	14.974	<input type="text"/>	48.049
54.229	<input type="text"/>	68.086	29.685	<input type="text"/>	39.089	44.219	<input type="text"/>	59.773
93.238	<input type="text"/>	64.217	32.404	<input type="text"/>	43.918	62.052	<input type="text"/>	6.015
56.598	<input type="text"/>	60.461	33.617	<input type="text"/>	62.903	36.987	<input type="text"/>	27.544
7.202	<input type="text"/>	15.179	17.704	<input type="text"/>	44.712	78.166	<input type="text"/>	58.237
39.881	<input type="text"/>	21.493	76.387	<input type="text"/>	1.936	57.571	<input type="text"/>	56.325
80.663	<input type="text"/>	72.095	69.369	<input type="text"/>	25.985	31.241	<input type="text"/>	91.255
18.555	<input type="text"/>	30.846	1.877	<input type="text"/>	43.348	83.154	<input type="text"/>	82.863
8.738	<input type="text"/>	10.869	29.824	<input type="text"/>	51.589	82.448	<input type="text"/>	4.258
27.786	<input type="text"/>	73.772	80.519	<input type="text"/>	22.032	18.324	<input type="text"/>	6.944
70.563	<input type="text"/>	43.461	40.642	<input type="text"/>	34.762	42.359	<input type="text"/>	2.701
85.285	<input type="text"/>	4.862	32.687	<input type="text"/>	85.693	28.976	<input type="text"/>	64.009
65.397	<input type="text"/>	14.023	6.435	<input type="text"/>	98.323	2.455	<input type="text"/>	73.353
68.226	<input type="text"/>	94.402	50.925	<input type="text"/>	27.733	5.745	<input type="text"/>	94.908
60.463	<input type="text"/>	8.524	18.336	<input type="text"/>	67.817	74.206	<input type="text"/>	31.675
71.782	<input type="text"/>	2.561	40.897	<input type="text"/>	35.923	87.682	<input type="text"/>	66.525

Comparaison de Nombres (F) Solutions

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

17.034	$>$	7.662	4.369	$<$	41.745	52.462	$<$	70.853
5.855	$<$	42.169	57.067	$>$	53.742	17.455	$>$	4.414
28.763	$>$	3.973	81.819	$>$	14.206	90.691	$>$	6.112
1.384	$<$	30.362	70.816	$>$	26.981	76.204	$>$	34.717
60.936	$<$	73.144	62.741	$<$	68.407	14.974	$<$	48.049
54.229	$<$	68.086	29.685	$<$	39.089	44.219	$<$	59.773
93.238	$>$	64.217	32.404	$<$	43.918	62.052	$>$	6.015
56.598	$<$	60.461	33.617	$<$	62.903	36.987	$>$	27.544
7.202	$<$	15.179	17.704	$<$	44.712	78.166	$>$	58.237
39.881	$>$	21.493	76.387	$>$	1.936	57.571	$>$	56.325
80.663	$>$	72.095	69.369	$>$	25.985	31.241	$<$	91.255
18.555	$<$	30.846	1.877	$<$	43.348	83.154	$>$	82.863
8.738	$<$	10.869	29.824	$<$	51.589	82.448	$>$	4.258
27.786	$<$	73.772	80.519	$>$	22.032	18.324	$>$	6.944
70.563	$>$	43.461	40.642	$>$	34.762	42.359	$>$	2.701
85.285	$>$	4.862	32.687	$<$	85.693	28.976	$<$	64.009
65.397	$>$	14.023	6.435	$<$	98.323	2.455	$<$	73.353
68.226	$<$	94.402	50.925	$>$	27.733	5.745	$<$	94.908
60.463	$>$	8.524	18.336	$<$	67.817	74.206	$>$	31.675
71.782	$>$	2.561	40.897	$>$	35.923	87.682	$>$	66.525

Comparaison de Nombres (G)

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

48.086	<input type="text"/>	24.187	51.203	<input type="text"/>	70.248	88.007	<input type="text"/>	95.929
16.739	<input type="text"/>	43.074	99.602	<input type="text"/>	5.437	2.426	<input type="text"/>	84.683
8.999	<input type="text"/>	68.989	20.871	<input type="text"/>	22.943	72.733	<input type="text"/>	74.551
51.325	<input type="text"/>	70.609	20.294	<input type="text"/>	5.418	78.692	<input type="text"/>	99.955
92.974	<input type="text"/>	56.441	1.167	<input type="text"/>	34.643	61.793	<input type="text"/>	32.079
7.925	<input type="text"/>	93.798	64.435	<input type="text"/>	97.958	38.018	<input type="text"/>	43.302
9.841	<input type="text"/>	83.362	57.926	<input type="text"/>	25.304	99.039	<input type="text"/>	91.781
95.751	<input type="text"/>	41.442	30.032	<input type="text"/>	634	50.387	<input type="text"/>	75.708
2.003	<input type="text"/>	15.785	45.424	<input type="text"/>	71.251	2.344	<input type="text"/>	76.315
48.931	<input type="text"/>	56.963	52.733	<input type="text"/>	50.454	69.632	<input type="text"/>	13.771
8.709	<input type="text"/>	48.439	80.438	<input type="text"/>	18.793	16.687	<input type="text"/>	25.124
18.834	<input type="text"/>	71.059	70.376	<input type="text"/>	57.163	9.515	<input type="text"/>	97.678
82.685	<input type="text"/>	40.977	77.826	<input type="text"/>	23.295	1.838	<input type="text"/>	59.456
53.793	<input type="text"/>	23.935	17.967	<input type="text"/>	23.348	41.644	<input type="text"/>	9.222
56.433	<input type="text"/>	46.896	62.489	<input type="text"/>	48.562	72.785	<input type="text"/>	16.419
12.213	<input type="text"/>	2.494	5.845	<input type="text"/>	1.072	17.624	<input type="text"/>	81.658
56.031	<input type="text"/>	92.466	14.312	<input type="text"/>	39.943	5.735	<input type="text"/>	96.232
9.372	<input type="text"/>	94.634	50.206	<input type="text"/>	87.193	43.739	<input type="text"/>	9.684
72.421	<input type="text"/>	35.298	81.418	<input type="text"/>	65.617	40.478	<input type="text"/>	674
83.117	<input type="text"/>	42.957	25.116	<input type="text"/>	62.065	40.059	<input type="text"/>	18.597

Comparaison de Nombres (G) Solutions

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

48.086	$>$	24.187	51.203	$<$	70.248	88.007	$<$	95.929
16.739	$<$	43.074	99.602	$>$	5.437	2.426	$<$	84.683
8.999	$<$	68.989	20.871	$<$	22.943	72.733	$<$	74.551
51.325	$<$	70.609	20.294	$>$	5.418	78.692	$<$	99.955
92.974	$>$	56.441	1.167	$<$	34.643	61.793	$>$	32.079
7.925	$<$	93.798	64.435	$<$	97.958	38.018	$<$	43.302
9.841	$<$	83.362	57.926	$>$	25.304	99.039	$>$	91.781
95.751	$>$	41.442	30.032	$>$	634	50.387	$<$	75.708
2.003	$<$	15.785	45.424	$<$	71.251	2.344	$<$	76.315
48.931	$<$	56.963	52.733	$>$	50.454	69.632	$>$	13.771
8.709	$<$	48.439	80.438	$>$	18.793	16.687	$<$	25.124
18.834	$<$	71.059	70.376	$>$	57.163	9.515	$<$	97.678
82.685	$>$	40.977	77.826	$>$	23.295	1.838	$<$	59.456
53.793	$>$	23.935	17.967	$<$	23.348	41.644	$>$	9.222
56.433	$>$	46.896	62.489	$>$	48.562	72.785	$>$	16.419
12.213	$>$	2.494	5.845	$>$	1.072	17.624	$<$	81.658
56.031	$<$	92.466	14.312	$<$	39.943	5.735	$<$	96.232
9.372	$<$	94.634	50.206	$<$	87.193	43.739	$>$	9.684
72.421	$>$	35.298	81.418	$>$	65.617	40.478	$>$	674
83.117	$>$	42.957	25.116	$<$	62.065	40.059	$>$	18.597

Comparaison de Nombres (H)

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

85.973	<input type="text"/>	2.524	30.637	<input type="text"/>	96.853	33.096	<input type="text"/>	3.663
65.323	<input type="text"/>	15.415	27.741	<input type="text"/>	90.466	78.605	<input type="text"/>	71.743
82.029	<input type="text"/>	39.661	7.678	<input type="text"/>	17.977	81.709	<input type="text"/>	37.284
5.383	<input type="text"/>	73.393	70.038	<input type="text"/>	80.011	28.686	<input type="text"/>	19.828
28.613	<input type="text"/>	89.086	11.115	<input type="text"/>	37.529	59.774	<input type="text"/>	39.427
15.755	<input type="text"/>	72.848	73.802	<input type="text"/>	12.062	7.545	<input type="text"/>	76.601
39.782	<input type="text"/>	34.029	12.678	<input type="text"/>	21.955	42.025	<input type="text"/>	4.724
52.072	<input type="text"/>	46.754	43.366	<input type="text"/>	74.742	8.959	<input type="text"/>	71.549
78.757	<input type="text"/>	83.308	79.058	<input type="text"/>	10.546	15.799	<input type="text"/>	13.192
38.828	<input type="text"/>	7.244	49.974	<input type="text"/>	18.724	65.672	<input type="text"/>	79.641
58.446	<input type="text"/>	6.277	65.806	<input type="text"/>	33.842	6.041	<input type="text"/>	9.161
63.337	<input type="text"/>	50.797	25.063	<input type="text"/>	37.858	29.416	<input type="text"/>	61.316
94.184	<input type="text"/>	85.457	3.588	<input type="text"/>	95.778	97.311	<input type="text"/>	19.333
26.022	<input type="text"/>	48.641	52.668	<input type="text"/>	8.013	73.792	<input type="text"/>	99.144
89.595	<input type="text"/>	71.938	61.568	<input type="text"/>	43.072	42.283	<input type="text"/>	78.467
9.536	<input type="text"/>	25.762	76.237	<input type="text"/>	78.204	61.276	<input type="text"/>	75.672
89.125	<input type="text"/>	42.943	71.929	<input type="text"/>	76.463	16.867	<input type="text"/>	78.898
85.257	<input type="text"/>	75.175	67.706	<input type="text"/>	22.507	621	<input type="text"/>	77.827
24.713	<input type="text"/>	40.603	96.366	<input type="text"/>	65.678	6.956	<input type="text"/>	28.404
41.293	<input type="text"/>	7.085	843	<input type="text"/>	83.321	8.302	<input type="text"/>	94.586

Comparaison de Nombres (H) Solutions

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

85.973	$>$	2.524	30.637	$<$	96.853	33.096	$>$	3.663
65.323	$>$	15.415	27.741	$<$	90.466	78.605	$>$	71.743
82.029	$>$	39.661	7.678	$<$	17.977	81.709	$>$	37.284
5.383	$<$	73.393	70.038	$<$	80.011	28.686	$>$	19.828
28.613	$<$	89.086	11.115	$<$	37.529	59.774	$>$	39.427
15.755	$<$	72.848	73.802	$>$	12.062	7.545	$<$	76.601
39.782	$>$	34.029	12.678	$<$	21.955	42.025	$>$	4.724
52.072	$>$	46.754	43.366	$<$	74.742	8.959	$<$	71.549
78.757	$<$	83.308	79.058	$>$	10.546	15.799	$>$	13.192
38.828	$>$	7.244	49.974	$>$	18.724	65.672	$<$	79.641
58.446	$>$	6.277	65.806	$>$	33.842	6.041	$<$	9.161
63.337	$>$	50.797	25.063	$<$	37.858	29.416	$<$	61.316
94.184	$>$	85.457	3.588	$<$	95.778	97.311	$>$	19.333
26.022	$<$	48.641	52.668	$>$	8.013	73.792	$<$	99.144
89.595	$>$	71.938	61.568	$>$	43.072	42.283	$<$	78.467
9.536	$<$	25.762	76.237	$<$	78.204	61.276	$<$	75.672
89.125	$>$	42.943	71.929	$<$	76.463	16.867	$<$	78.898
85.257	$>$	75.175	67.706	$>$	22.507	621	$<$	77.827
24.713	$<$	40.603	96.366	$>$	65.678	6.956	$<$	28.404
41.293	$>$	7.085	843	$<$	83.321	8.302	$<$	94.586

Comparaison de Nombres (I)

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

8.954	<input type="text"/>	89.107	78.757	<input type="text"/>	22.052	87.045	<input type="text"/>	35.617
26.377	<input type="text"/>	46.727	86.906	<input type="text"/>	85.713	34.262	<input type="text"/>	35.133
11.648	<input type="text"/>	73.185	32.627	<input type="text"/>	10.157	56.315	<input type="text"/>	3.556
40.217	<input type="text"/>	28.213	64.158	<input type="text"/>	60.613	57.424	<input type="text"/>	6.642
63.999	<input type="text"/>	60.473	6.565	<input type="text"/>	52.331	45.715	<input type="text"/>	70.786
46.612	<input type="text"/>	97.518	1.116	<input type="text"/>	99.822	20.304	<input type="text"/>	51.488
8.724	<input type="text"/>	36.733	94.199	<input type="text"/>	95.616	3.173	<input type="text"/>	4.117
8.795	<input type="text"/>	14.843	81.643	<input type="text"/>	58.864	6.644	<input type="text"/>	80.759
65.965	<input type="text"/>	52.864	43.277	<input type="text"/>	33.314	84.292	<input type="text"/>	16.317
71.787	<input type="text"/>	58.855	2.895	<input type="text"/>	63.309	36.982	<input type="text"/>	26.704
31.149	<input type="text"/>	58.275	59.705	<input type="text"/>	2.493	736	<input type="text"/>	54.755
76.296	<input type="text"/>	99.811	86.475	<input type="text"/>	32.235	84.381	<input type="text"/>	36.599
797	<input type="text"/>	49.493	25.458	<input type="text"/>	61.124	8.199	<input type="text"/>	431
83.309	<input type="text"/>	36.933	91.144	<input type="text"/>	41.421	639	<input type="text"/>	73.499
62.574	<input type="text"/>	16.354	87.445	<input type="text"/>	99.717	86.777	<input type="text"/>	4.729
6.904	<input type="text"/>	91.696	26.679	<input type="text"/>	68.441	34.205	<input type="text"/>	12.166
56.117	<input type="text"/>	12.791	64.268	<input type="text"/>	35.397	76.789	<input type="text"/>	44.252
18.933	<input type="text"/>	2.695	51.283	<input type="text"/>	13.049	14.742	<input type="text"/>	1.921
30.665	<input type="text"/>	50.138	26.369	<input type="text"/>	66.038	28.128	<input type="text"/>	80.003
3.152	<input type="text"/>	77.518	51.623	<input type="text"/>	71.859	89.626	<input type="text"/>	5.197

Comparaison de Nombres (I) Solutions

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

8.954	$<$	89.107	78.757	$>$	22.052	87.045	$>$	35.617
26.377	$<$	46.727	86.906	$>$	85.713	34.262	$<$	35.133
11.648	$<$	73.185	32.627	$>$	10.157	56.315	$>$	3.556
40.217	$>$	28.213	64.158	$>$	60.613	57.424	$>$	6.642
63.999	$>$	60.473	6.565	$<$	52.331	45.715	$<$	70.786
46.612	$<$	97.518	1.116	$<$	99.822	20.304	$<$	51.488
8.724	$<$	36.733	94.199	$<$	95.616	3.173	$<$	4.117
8.795	$<$	14.843	81.643	$>$	58.864	6.644	$<$	80.759
65.965	$>$	52.864	43.277	$>$	33.314	84.292	$>$	16.317
71.787	$>$	58.855	2.895	$<$	63.309	36.982	$>$	26.704
31.149	$<$	58.275	59.705	$>$	2.493	736	$<$	54.755
76.296	$<$	99.811	86.475	$>$	32.235	84.381	$>$	36.599
797	$<$	49.493	25.458	$<$	61.124	8.199	$>$	431
83.309	$>$	36.933	91.144	$>$	41.421	639	$<$	73.499
62.574	$>$	16.354	87.445	$<$	99.717	86.777	$>$	4.729
6.904	$<$	91.696	26.679	$<$	68.441	34.205	$>$	12.166
56.117	$>$	12.791	64.268	$>$	35.397	76.789	$>$	44.252
18.933	$>$	2.695	51.283	$>$	13.049	14.742	$>$	1.921
30.665	$<$	50.138	26.369	$<$	66.038	28.128	$<$	80.003
3.152	$<$	77.518	51.623	$<$	71.859	89.626	$>$	5.197

Comparaison de Nombres (J)

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

41.115	<input type="text"/>	7.166	94.206	<input type="text"/>	40.914	59.504	<input type="text"/>	16.173
96.203	<input type="text"/>	883	3.649	<input type="text"/>	38.348	79.491	<input type="text"/>	12.731
33.577	<input type="text"/>	94.148	73.167	<input type="text"/>	34.553	10.702	<input type="text"/>	7.504
33.219	<input type="text"/>	38.433	73.767	<input type="text"/>	10.774	4.633	<input type="text"/>	71.416
458	<input type="text"/>	28.736	50.471	<input type="text"/>	77.796	87.038	<input type="text"/>	2.332
45.414	<input type="text"/>	1.946	86.487	<input type="text"/>	48.669	75.275	<input type="text"/>	81.264
13.942	<input type="text"/>	65.559	652	<input type="text"/>	25.198	35.935	<input type="text"/>	9.607
85.222	<input type="text"/>	50.654	98.625	<input type="text"/>	91.346	7.528	<input type="text"/>	56.488
2.302	<input type="text"/>	21.639	58.012	<input type="text"/>	7.286	99.216	<input type="text"/>	36.382
35.287	<input type="text"/>	4.832	11.316	<input type="text"/>	5.146	69.256	<input type="text"/>	26.459
75.268	<input type="text"/>	73.969	33.713	<input type="text"/>	28.637	4.615	<input type="text"/>	1.705
82.454	<input type="text"/>	17.228	4.005	<input type="text"/>	84.237	9.444	<input type="text"/>	29.541
87.953	<input type="text"/>	3.828	94.737	<input type="text"/>	53.918	399	<input type="text"/>	79.759
91.806	<input type="text"/>	9.762	34.349	<input type="text"/>	95.836	93.542	<input type="text"/>	94.358
58.394	<input type="text"/>	22.074	7.346	<input type="text"/>	94.521	31.099	<input type="text"/>	70.257
31.255	<input type="text"/>	72.635	16.028	<input type="text"/>	82.634	30.494	<input type="text"/>	87.425
67.729	<input type="text"/>	60.687	76.162	<input type="text"/>	2.214	25.759	<input type="text"/>	39.032
82.836	<input type="text"/>	6.848	8.623	<input type="text"/>	19.088	53.291	<input type="text"/>	87.971
94.385	<input type="text"/>	7.992	80.235	<input type="text"/>	44.847	97.666	<input type="text"/>	86.523
96.642	<input type="text"/>	22.499	28.881	<input type="text"/>	9.357	4.324	<input type="text"/>	39.927

Comparaison de Nombres (J) Solutions

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

41.115	$>$	7.166	94.206	$>$	40.914	59.504	$>$	16.173
96.203	$>$	883	3.649	$<$	38.348	79.491	$>$	12.731
33.577	$<$	94.148	73.167	$>$	34.553	10.702	$>$	7.504
33.219	$<$	38.433	73.767	$>$	10.774	4.633	$<$	71.416
458	$<$	28.736	50.471	$<$	77.796	87.038	$>$	2.332
45.414	$>$	1.946	86.487	$>$	48.669	75.275	$<$	81.264
13.942	$<$	65.559	652	$<$	25.198	35.935	$>$	9.607
85.222	$>$	50.654	98.625	$>$	91.346	7.528	$<$	56.488
2.302	$<$	21.639	58.012	$>$	7.286	99.216	$>$	36.382
35.287	$>$	4.832	11.316	$>$	5.146	69.256	$>$	26.459
75.268	$>$	73.969	33.713	$>$	28.637	4.615	$>$	1.705
82.454	$>$	17.228	4.005	$<$	84.237	9.444	$<$	29.541
87.953	$>$	3.828	94.737	$>$	53.918	399	$<$	79.759
91.806	$>$	9.762	34.349	$<$	95.836	93.542	$<$	94.358
58.394	$>$	22.074	7.346	$<$	94.521	31.099	$<$	70.257
31.255	$<$	72.635	16.028	$<$	82.634	30.494	$<$	87.425
67.729	$>$	60.687	76.162	$>$	2.214	25.759	$<$	39.032
82.836	$>$	6.848	8.623	$<$	19.088	53.291	$<$	87.971
94.385	$>$	7.992	80.235	$>$	44.847	97.666	$>$	86.523
96.642	$>$	22.499	28.881	$>$	9.357	4.324	$<$	39.927