

Pourcentages (J)

Utilisez les symboles $<$, $>$, ou $=$ pour comparer chaque pair de pourcentages.

$5\% \text{ de } 28 \text{ ___ } 61\% \text{ de } 26$

$79\% \text{ de } 25 \text{ ___ } 67\% \text{ de } 80$

$53\% \text{ de } 60 \text{ ___ } 99\% \text{ de } 71$

$43\% \text{ de } 80 \text{ ___ } 54\% \text{ de } 17$

$54\% \text{ de } 13 \text{ ___ } 12\% \text{ de } 31$

$74\% \text{ de } 36 \text{ ___ } 47\% \text{ de } 71$

$97\% \text{ de } 49 \text{ ___ } 82\% \text{ de } 41$

$33\% \text{ de } 44 \text{ ___ } 16\% \text{ de } 81$

$24\% \text{ de } 42 \text{ ___ } 29\% \text{ de } 91$

$29\% \text{ de } 44 \text{ ___ } 66\% \text{ de } 78$

$37\% \text{ de } 19 \text{ ___ } 98\% \text{ de } 21$

$50\% \text{ de } 21 \text{ ___ } 25\% \text{ de } 59$

$85\% \text{ de } 34 \text{ ___ } 43\% \text{ de } 74$

$1\% \text{ de } 24 \text{ ___ } 79\% \text{ de } 97$

$82\% \text{ de } 32 \text{ ___ } 45\% \text{ de } 87$

$87\% \text{ de } 43 \text{ ___ } 8\% \text{ de } 56$

$65\% \text{ de } 72 \text{ ___ } 37\% \text{ de } 33$

$36\% \text{ de } 35 \text{ ___ } 84\% \text{ de } 75$

$41\% \text{ de } 25 \text{ ___ } 56\% \text{ de } 94$

$37\% \text{ de } 29 \text{ ___ } 78\% \text{ de } 97$