

Pourcentages (I)

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

$81\% \text{ de } 96 \text{ ___ } 62\% \text{ de } 55$

$81\% \text{ de } 47 \text{ ___ } 10\% \text{ de } 85$

$12\% \text{ de } 27 \text{ ___ } 56\% \text{ de } 37$

$52\% \text{ de } 58 \text{ ___ } 72\% \text{ de } 86$

$15\% \text{ de } 97 \text{ ___ } 10\% \text{ de } 46$

$89\% \text{ de } 54 \text{ ___ } 83\% \text{ de } 11$

$67\% \text{ de } 29 \text{ ___ } 47\% \text{ de } 61$

$45\% \text{ de } 97 \text{ ___ } 97\% \text{ de } 70$

$40\% \text{ de } 12 \text{ ___ } 93\% \text{ de } 13$

$0\% \text{ de } 63 \text{ ___ } 79\% \text{ de } 71$

$30\% \text{ de } 23 \text{ ___ } 81\% \text{ de } 36$

$87\% \text{ de } 21 \text{ ___ } 14\% \text{ de } 54$

$73\% \text{ de } 60 \text{ ___ } 65\% \text{ de } 14$

$35\% \text{ de } 43 \text{ ___ } 14\% \text{ de } 95$

$18\% \text{ de } 42 \text{ ___ } 92\% \text{ de } 13$

$82\% \text{ de } 97 \text{ ___ } 12\% \text{ de } 65$

$55\% \text{ de } 16 \text{ ___ } 82\% \text{ de } 77$

$41\% \text{ de } 39 \text{ ___ } 68\% \text{ de } 69$

$52\% \text{ de } 70 \text{ ___ } 88\% \text{ de } 84$

$8\% \text{ de } 82 \text{ ___ } 73\% \text{ de } 99$

Pourcentages (I) Solutions

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

$$81\% \text{ de } 96 > 62\% \text{ de } 55$$

$$77,76 > 34,1$$

$$81\% \text{ de } 47 > 10\% \text{ de } 85$$

$$38,07 > 8,5$$

$$12\% \text{ de } 27 < 56\% \text{ de } 37$$

$$3,24 < 20,72$$

$$52\% \text{ de } 58 < 72\% \text{ de } 86$$

$$30,16 < 61,92$$

$$15\% \text{ de } 97 > 10\% \text{ de } 46$$

$$14,55 > 4,6$$

$$89\% \text{ de } 54 > 83\% \text{ de } 11$$

$$48,06 > 9,13$$

$$67\% \text{ de } 29 < 47\% \text{ de } 61$$

$$19,43 < 28,67$$

$$45\% \text{ de } 97 < 97\% \text{ de } 70$$

$$43,65 < 67,9$$

$$40\% \text{ de } 12 < 93\% \text{ de } 13$$

$$4,8 < 12,09$$

$$0\% \text{ de } 63 < 79\% \text{ de } 71$$

$$0 < 56,09$$

$$30\% \text{ de } 23 < 81\% \text{ de } 36$$

$$6,9 < 29,16$$

$$87\% \text{ de } 21 > 14\% \text{ de } 54$$

$$18,27 > 7,56$$

$$73\% \text{ de } 60 > 65\% \text{ de } 14$$

$$43,8 > 9,1$$

$$35\% \text{ de } 43 > 14\% \text{ de } 95$$

$$15,05 > 13,3$$

$$18\% \text{ de } 42 < 92\% \text{ de } 13$$

$$7,56 < 11,96$$

$$82\% \text{ de } 97 > 12\% \text{ de } 65$$

$$79,54 > 7,8$$

$$55\% \text{ de } 16 < 82\% \text{ de } 77$$

$$8,8 < 63,14$$

$$41\% \text{ de } 39 < 68\% \text{ de } 69$$

$$15,99 < 46,92$$

$$52\% \text{ de } 70 < 88\% \text{ de } 84$$

$$36,4 < 73,92$$

$$8\% \text{ de } 82 < 73\% \text{ de } 99$$

$$6,56 < 72,27$$