

Pourcentages (A)

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

4% de 69 ____ 18% de 35

27% de 24 ____ 24% de 78

0% de 24 ____ 12% de 24

34% de 60 ____ 56% de 62

6% de 55 ____ 60% de 19

5% de 73 ____ 94% de 93

59% de 65 ____ 17% de 79

54% de 47 ____ 88% de 22

96% de 58 ____ 61% de 76

5% de 78 ____ 8% de 83

52% de 80 ____ 44% de 84

3% de 21 ____ 97% de 60

96% de 23 ____ 99% de 28

71% de 44 ____ 72% de 85

78% de 61 ____ 63% de 79

90% de 66 ____ 73% de 95

80% de 74 ____ 56% de 95

2% de 45 ____ 61% de 92

23% de 84 ____ 81% de 74

77% de 72 ____ 68% de 36