

Comparar Porcientos de Números (E)

Use $<$, $>$, o $=$ para comparar cada pareja de porcientos.

98% de 63 ___ 20% de 78

31% de 38 ___ 50% de 43

25% de 53 ___ 75% de 88

10% de 90 ___ 56% de 52

70% de 31 ___ 50% de 47

97% de 12 ___ 75% de 94

73% de 34 ___ 48% de 52

9% de 20 ___ 78% de 44

22% de 98 ___ 15% de 68

87% de 88 ___ 11% de 40

1% de 98 ___ 8% de 31

47% de 83 ___ 49% de 19

70% de 73 ___ 30% de 56

6% de 59 ___ 22% de 43

75% de 17 ___ 28% de 48

12% de 65 ___ 44% de 44

64% de 83 ___ 48% de 82

71% de 71 ___ 76% de 17

89% de 18 ___ 90% de 16

6% de 41 ___ 35% de 24

Comparar Porcientos de Números (E) Respuestas

Use $<$, $>$, o $=$ para comparar cada pareja de porcentos.

$$98\% \text{ de } 63 > 20\% \text{ de } 78$$

$$61.74 > 15.6$$

$$31\% \text{ de } 38 < 50\% \text{ de } 43$$

$$11.78 < 21.5$$

$$25\% \text{ de } 53 < 75\% \text{ de } 88$$

$$13.25 < 66$$

$$10\% \text{ de } 90 < 56\% \text{ de } 52$$

$$9 < 29.12$$

$$70\% \text{ de } 31 < 50\% \text{ de } 47$$

$$21.7 < 23.5$$

$$97\% \text{ de } 12 < 75\% \text{ de } 94$$

$$11.64 < 70.5$$

$$73\% \text{ de } 34 < 48\% \text{ de } 52$$

$$24.82 < 24.96$$

$$9\% \text{ de } 20 < 78\% \text{ de } 44$$

$$1.8 < 34.32$$

$$22\% \text{ de } 98 > 15\% \text{ de } 68$$

$$21.56 > 10.2$$

$$87\% \text{ de } 88 > 11\% \text{ de } 40$$

$$76.56 > 4.4$$

$$1\% \text{ de } 98 < 8\% \text{ de } 31$$

$$0.98 < 2.48$$

$$47\% \text{ de } 83 > 49\% \text{ de } 19$$

$$39.01 > 9.31$$

$$70\% \text{ de } 73 > 30\% \text{ de } 56$$

$$51.1 > 16.8$$

$$6\% \text{ de } 59 < 22\% \text{ de } 43$$

$$3.54 < 9.46$$

$$75\% \text{ de } 17 < 28\% \text{ de } 48$$

$$12.75 < 13.44$$

$$12\% \text{ de } 65 < 44\% \text{ de } 44$$

$$7.8 < 19.36$$

$$64\% \text{ de } 83 > 48\% \text{ de } 82$$

$$53.12 > 39.36$$

$$71\% \text{ de } 71 > 76\% \text{ de } 17$$

$$50.41 > 12.92$$

$$89\% \text{ de } 18 > 90\% \text{ de } 16$$

$$16.02 > 14.4$$

$$6\% \text{ de } 41 < 35\% \text{ de } 24$$

$$2.46 < 8.4$$