



Usa '<', '>' o '=' per confrontare i numeri.

Risposte

1) 97.387 ___ 79.378

1. _____

2) 42.487 ___ 42.485

2. _____

3) 9.949 ___ 9.499

3. _____

4) 27 ___ 72

4. _____

5) 1.514 ___ 1.514

5. _____

6) 54 ___ 54

6. _____

7) 120.735 ___ 120.734

7. _____

8) 694.117 ___ 716.491

8. _____

9) 18 ___ 18

9. _____

10) 207 ___ 207

10. _____

11) 5.230 ___ 2.350

11. _____

12) 70.455 ___ 70.554

12. _____

13) 467.819 ___ 967.814

13. _____

14) 611 ___ 161

14. _____

15) 2.916 ___ 6.912

15. _____

16) 879 ___ 789

16. _____

17) 830.436 ___ 830.436

17. _____

18) 409 ___ 490

18. _____

19) 564 ___ 564

19. _____

20) 764.425 ___ 762.445

20. _____



Usa '<', '>' o '=' per confrontare i numeri.

1) $97.387 > 79.378$

2) $42.487 > 42.485$

3) $9.949 > 9.499$

4) $27 < 72$

5) $1.514 = 1.514$

6) $54 = 54$

7) $120.735 > 120.734$

8) $694.117 < 716.491$

9) $18 = 18$

10) $207 = 207$

11) $5.230 > 2.350$

12) $70.455 < 70.554$

13) $467.819 < 967.814$

14) $611 > 161$

15) $2.916 < 6.912$

16) $879 > 789$

17) $830.436 = 830.436$

18) $409 < 490$

19) $564 = 564$

20) $764.425 > 762.445$

Risposte1. $>$ 2. $>$ 3. $>$ 4. $<$ 5. $=$ 6. $=$ 7. $>$ 8. $<$ 9. $=$ 10. $=$ 11. $>$ 12. $<$ 13. $<$ 14. $>$ 15. $<$ 16. $>$ 17. $=$ 18. $<$ 19. $=$ 20. $>$