



Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.

Réponses

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. _____



Utilisez < , > , ou = pour comparer les nombres.

Réponses

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. >