



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

Réponses

- 1) 772 292 ____ 727 292
- 2) 51 ____ 51
- 3) 962 ____ 269
- 4) 44 ____ 44
- 5) 87 708 ____ 7 878
- 6) 41 130 ____ 14 013
- 7) 485 686 ____ 485 866
- 8) 4 581 ____ 1 584
- 9) 434 ____ 430
- 10) 834 115 ____ 384 115
- 11) 44 743 ____ 44 744
- 12) 67 508 ____ 67 508
- 13) 35 ____ 37
- 14) 3 519 ____ 5 913
- 15) 913 ____ 319
- 16) 36 502 ____ 35 602
- 17) 6 026 ____ 6 026
- 18) 349 ____ 943
- 19) 4 943 ____ 4 939
- 20) 17 ____ 71

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



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

Réponses

1) 772 292 > 727 292

1. >

2) 51 = 51

2. =

3) 962 > 269

3. >

4) 44 = 44

4. =

5) 87 708 > 7 878

5. >

6) 41 130 > 14 013

6. >

7) 485 686 < 485 866

7. <

8) 4 581 > 1 584

8. >

9) 434 > 430

9. >

10) 834 115 > 384 115

10. >

11) 44 743 < 44 744

11. <

12) 67 508 = 67 508

12. =

13) 35 < 37

13. <

14) 3 519 < 5 913

14. <

15) 913 > 319

15. >

16) 36 502 > 35 602

16. >

17) 6 026 = 6 026

17. =

18) 349 < 943

18. <

19) 4 943 > 4 939

19. >

20) 17 < 71

20. <