

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

1) 601 490 ____ 601 491

2) 64 560 ____ 65 640

3) 42 ____ 41

4) 44 764 ____ 46 474

5) 56 272 ____ 22 756

6) 78 677 ____ 77 867

7) 63 ____ 61

8) 431 ____ 134

9) 635 ____ 365

10) 5 738 ____ 5 738

11) 7 524 ____ 4 752

12) 323 ____ 323

13) 9 685 ____ 8 695

14) 59 ____ 59

15) 17 886 ____ 17 886

16) 857 045 ____ 857 045

17) 377 798 ____ 778 397

18) 706 914 ____ 706 912

19) 3 968 ____ 3 972

20) 29 ____ 26

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) 601 490 601 491
- 2) 64 560 65 640
- 3) 42 41
- 4) 44 764 46 474
- 5) 56 272 22 756
- 6) 78 677 77 867
- 7) 63 61
- 8) 431 134
- 9) 635 365
- 10) 5 738 5 738
- 11) 7 524 4 752
- 12) 323 323
- 13) 9 685 8 695
- 14) 59 59
- 15) 17 886 17 886
- 16) 857 045 857 045
- 17) 377 798 778 397
- 18) 706 914 706 912
- 19) 3 968 3 972
- 20) 29 26

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