

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

1) 32 ___ 86

2) 63 ___ 42

3) 15 ___ 58

4) 29 ___ 42

5) 92 ___ 47

6) 21 ___ 20

7) 38 ___ 83

8) 92 ___ 29

9) 96 ___ 69

10) 17 ___ 71

11) 23 ___ 32

12) 72 ___ 27

13) 16 ___ 61

14) 59 ___ 95

15) 90 ___ 87

16) 29 ___ 32

17) 31 ___ 32

18) 35 ___ 38

19) 99 ___ 100

20) 53 ___ 50

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) $32 < 86$

1. $<$

2) $63 > 42$

2. $>$

3) $15 < 58$

3. $<$

4) $29 < 42$

4. $<$

5) $92 > 47$

5. $>$

6) $21 > 20$

6. $>$

7) $38 < 83$

7. $<$

8) $92 > 29$

8. $>$

9) $96 > 69$

9. $>$

10) $17 < 71$

10. $<$

11) $23 < 32$

11. $<$

12) $72 > 27$

12. $>$

13) $16 < 61$

13. $<$

14) $59 < 95$

14. $<$

15) $90 > 87$

15. $>$

16) $29 < 32$

16. $<$

17) $31 < 32$

17. $<$

18) $35 < 38$

18. $<$

19) $99 < 100$

19. $<$

20) $53 > 50$

20. $>$

