



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

Réponses

1) 7,222 _____ 7,222

2) 5,8 _____ 5,8

3) 4,5 _____ 4,8

4) 9,6 _____ 9,1

5) 7,70 _____ 7,7

6) 8,43 _____ 8,430

7) 2,9 _____ 2,215

8) 7,8 _____ 8,8

9) 2,31 _____ 2,79

10) 8,97 _____ 8,74

11) 5,26 _____ 5,260

12) 6,389 _____ 6,962

13) 2,575 _____ 4,575

14) 7,9 _____ 7,7

15) 7,23 _____ 7,19

16) 7,92 _____ 7,32

17) 4,155 _____ 4,1

18) 4,53 _____ 4,14

19) 9,713 _____ 9,173

20) 5,35 _____ 5,31

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) $7,222 = 7,222$

1. $=$

2) $5,8 = 5,8$

2. $=$

3) $4,5 < 4,8$

3. $<$

4) $9,6 > 9,1$

4. $>$

5) $7,70 = 7,7$

5. $=$

6) $8,43 = 8,430$

6. $=$

7) $2,9 > 2,215$

7. $>$

8) $7,8 < 8,8$

8. $<$

9) $2,31 < 2,79$

9. $<$

10) $8,97 > 8,74$

10. $>$

11) $5,26 = 5,260$

11. $=$

12) $6,389 < 6,962$

12. $<$

13) $2,575 < 4,575$

13. $<$

14) $7,9 > 7,7$

14. $>$

15) $7,23 > 7,19$

15. $>$

16) $7,92 > 7,32$

16. $>$

17) $4,155 > 4,1$

17. $>$

18) $4,53 > 4,14$

18. $>$

19) $9,713 > 9,173$

19. $>$

20) $5,35 > 5,31$

20. $>$