



Determine if the value shown is 'more', 'less' or 'equal' to half.

Answers

- 1) 0.95 _____
- 2) 0.72 _____
- 3) 0.87 _____
- 4) 0.64 _____
- 5) 0.65 _____
- 6) 0.58 _____
- 7) 0.31 _____
- 8) 0.54 _____
- 9) 0.08 _____
- 10) 0.99 _____
- 11) 0.41 _____
- 12) 0.12 _____
- 13) 0.45 _____
- 14) 0.44 _____
- 15) 0.35 _____
- 16) 0.74 _____
- 17) 0.5 _____
- 18) 0.04 _____
- 19) 0.7 _____
- 20) 0.13 _____

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



Determine if the value shown is 'more', 'less' or 'equal' to half.

Answers

- 1) 0.95 more
- 2) 0.72 more
- 3) 0.87 more
- 4) 0.64 more
- 5) 0.65 more
- 6) 0.58 more
- 7) 0.31 less
- 8) 0.54 more
- 9) 0.08 less
- 10) 0.99 more
- 11) 0.41 less
- 12) 0.12 less
- 13) 0.45 less
- 14) 0.44 less
- 15) 0.35 less
- 16) 0.74 more
- 17) 0.5 equal
- 18) 0.04 less
- 19) 0.7 more
- 20) 0.13 less

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