



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

Answers

- 1) 0.75 _____
- 2) 0.91 _____
- 3) 0.38 _____
- 4) 0.68 _____
- 5) 0.59 _____
- 6) 0.22 _____
- 7) 0.02 _____
- 8) 0.93 _____
- 9) 0.57 _____
- 10) 0.98 _____
- 11) 0.06 _____
- 12) 0.15 _____
- 13) 0.63 _____
- 14) 0.47 _____
- 15) 0.24 _____
- 16) 0.19 _____
- 17) 0.96 _____
- 18) 0.6 _____
- 19) 0.37 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.75 more
- 2) 0.91 more
- 3) 0.38 less
- 4) 0.68 more
- 5) 0.59 more
- 6) 0.22 less
- 7) 0.02 less
- 8) 0.93 more
- 9) 0.57 more
- 10) 0.98 more
- 11) 0.06 less
- 12) 0.15 less
- 13) 0.63 more
- 14) 0.47 less
- 15) 0.24 less
- 16) 0.19 less
- 17) 0.96 more
- 18) 0.6 more
- 19) 0.37 less
- 20) 0.5 equal

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



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



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

Answers

- 1) 0.42 _____
- 2) 0.57 _____
- 3) 0.31 _____
- 4) 0.61 _____
- 5) 0.02 _____
- 6) 0.33 _____
- 7) 0.21 _____
- 8) 0.81 _____
- 9) 0.9 _____
- 10) 0.58 _____
- 11) 0.54 _____
- 12) 0.85 _____
- 13) 0.3 _____
- 14) 0.48 _____
- 15) 0.43 _____
- 16) 0.59 _____
- 17) 0.08 _____
- 18) 0.65 _____
- 19) 0.79 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.42 less
- 2) 0.57 more
- 3) 0.31 less
- 4) 0.61 more
- 5) 0.02 less
- 6) 0.33 less
- 7) 0.21 less
- 8) 0.81 more
- 9) 0.9 more
- 10) 0.58 more
- 11) 0.54 more
- 12) 0.85 more
- 13) 0.3 less
- 14) 0.48 less
- 15) 0.43 less
- 16) 0.59 more
- 17) 0.08 less
- 18) 0.65 more
- 19) 0.79 more
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.23 _____
- 2) 0.02 _____
- 3) 0.28 _____
- 4) 0.43 _____
- 5) 0.74 _____
- 6) 0.84 _____
- 7) 0.27 _____
- 8) 0.48 _____
- 9) 0.86 _____
- 10) 0.31 _____
- 11) 0.11 _____
- 12) 0.75 _____
- 13) 0.45 _____
- 14) 0.94 _____
- 15) 0.34 _____
- 16) 0.16 _____
- 17) 0.7 _____
- 18) 0.62 _____
- 19) 0.37 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.23 less
- 2) 0.02 less
- 3) 0.28 less
- 4) 0.43 less
- 5) 0.74 more
- 6) 0.84 more
- 7) 0.27 less
- 8) 0.48 less
- 9) 0.86 more
- 10) 0.31 less
- 11) 0.11 less
- 12) 0.75 more
- 13) 0.45 less
- 14) 0.94 more
- 15) 0.34 less
- 16) 0.16 less
- 17) 0.7 more
- 18) 0.62 more
- 19) 0.37 less
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.52 _____
- 2) 0.37 _____
- 3) 0.28 _____
- 4) 0.88 _____
- 5) 0.74 _____
- 6) 0.59 _____
- 7) 0.55 _____
- 8) 0.03 _____
- 9) 0.39 _____
- 10) 0.99 _____
- 11) 0.15 _____
- 12) 0.95 _____
- 13) 0.81 _____
- 14) 0.77 _____
- 15) 0.44 _____
- 16) 0.26 _____
- 17) 0.78 _____
- 18) 0.65 _____
- 19) 0.89 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.52 more
- 2) 0.37 less
- 3) 0.28 less
- 4) 0.88 more
- 5) 0.74 more
- 6) 0.59 more
- 7) 0.55 more
- 8) 0.03 less
- 9) 0.39 less
- 10) 0.99 more
- 11) 0.15 less
- 12) 0.95 more
- 13) 0.81 more
- 14) 0.77 more
- 15) 0.44 less
- 16) 0.26 less
- 17) 0.78 more
- 18) 0.65 more
- 19) 0.89 more
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.83 _____
- 2) 0.35 _____
- 3) 0.61 _____
- 4) 0.42 _____
- 5) 0.26 _____
- 6) 0.12 _____
- 7) 0.99 _____
- 8) 0.94 _____
- 9) 0.89 _____
- 10) 0.72 _____
- 11) 0.16 _____
- 12) 0.73 _____
- 13) 0.59 _____
- 14) 0.21 _____
- 15) 0.91 _____
- 16) 0.24 _____
- 17) 0.84 _____
- 18) 0.67 _____
- 19) 0.87 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.83 more
- 2) 0.35 less
- 3) 0.61 more
- 4) 0.42 less
- 5) 0.26 less
- 6) 0.12 less
- 7) 0.99 more
- 8) 0.94 more
- 9) 0.89 more
- 10) 0.72 more
- 11) 0.16 less
- 12) 0.73 more
- 13) 0.59 more
- 14) 0.21 less
- 15) 0.91 more
- 16) 0.24 less
- 17) 0.84 more
- 18) 0.67 more
- 19) 0.87 more
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.93 _____
- 2) 0.65 _____
- 3) 0.2 _____
- 4) 0.79 _____
- 5) 0.84 _____
- 6) 0.29 _____
- 7) 0.27 _____
- 8) 0.24 _____
- 9) 0.46 _____
- 10) 0.11 _____
- 11) 0.42 _____
- 12) 0.21 _____
- 13) 0.08 _____
- 14) 0.13 _____
- 15) 0.03 _____
- 16) 0.52 _____
- 17) 0.31 _____
- 18) 0.57 _____
- 19) 0.69 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.93 more
- 2) 0.65 more
- 3) 0.2 less
- 4) 0.79 more
- 5) 0.84 more
- 6) 0.29 less
- 7) 0.27 less
- 8) 0.24 less
- 9) 0.46 less
- 10) 0.11 less
- 11) 0.42 less
- 12) 0.21 less
- 13) 0.08 less
- 14) 0.13 less
- 15) 0.03 less
- 16) 0.52 more
- 17) 0.31 less
- 18) 0.57 more
- 19) 0.69 more
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.22 _____
- 2) 0.74 _____
- 3) 0.72 _____
- 4) 0.99 _____
- 5) 0.08 _____
- 6) 0.9 _____
- 7) 0.64 _____
- 8) 0.83 _____
- 9) 0.51 _____
- 10) 0.01 _____
- 11) 0.55 _____
- 12) 0.73 _____
- 13) 0.65 _____
- 14) 0.1 _____
- 15) 0.32 _____
- 16) 0.53 _____
- 17) 0.47 _____
- 18) 0.93 _____
- 19) 0.76 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.22 less
- 2) 0.74 more
- 3) 0.72 more
- 4) 0.99 more
- 5) 0.08 less
- 6) 0.9 more
- 7) 0.64 more
- 8) 0.83 more
- 9) 0.51 more
- 10) 0.01 less
- 11) 0.55 more
- 12) 0.73 more
- 13) 0.65 more
- 14) 0.1 less
- 15) 0.32 less
- 16) 0.53 more
- 17) 0.47 less
- 18) 0.93 more
- 19) 0.76 more
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.98 _____
- 2) 0.12 _____
- 3) 0.35 _____
- 4) 0.62 _____
- 5) 0.52 _____
- 6) 0.4 _____
- 7) 0.15 _____
- 8) 0.84 _____
- 9) 0.86 _____
- 10) 0.97 _____
- 11) 0.95 _____
- 12) 0.67 _____
- 13) 0.82 _____
- 14) 0.09 _____
- 15) 0.13 _____
- 16) 0.11 _____
- 17) 0.55 _____
- 18) 0.32 _____
- 19) 0.54 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.98 more
- 2) 0.12 less
- 3) 0.35 less
- 4) 0.62 more
- 5) 0.52 more
- 6) 0.4 less
- 7) 0.15 less
- 8) 0.84 more
- 9) 0.86 more
- 10) 0.97 more
- 11) 0.95 more
- 12) 0.67 more
- 13) 0.82 more
- 14) 0.09 less
- 15) 0.13 less
- 16) 0.11 less
- 17) 0.55 more
- 18) 0.32 less
- 19) 0.54 more
- 20) 0.5 equal

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



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

Answers

- 1) 0.06 _____
- 2) 0.25 _____
- 3) 0.77 _____
- 4) 0.27 _____
- 5) 0.93 _____
- 6) 0.35 _____
- 7) 0.05 _____
- 8) 0.43 _____
- 9) 0.17 _____
- 10) 0.86 _____
- 11) 0.12 _____
- 12) 0.15 _____
- 13) 0.52 _____
- 14) 0.57 _____
- 15) 0.22 _____
- 16) 0.95 _____
- 17) 0.1 _____
- 18) 0.6 _____
- 19) 0.7 _____
- 20) 0.5 _____

- 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) 0.06 less
- 2) 0.25 less
- 3) 0.77 more
- 4) 0.27 less
- 5) 0.93 more
- 6) 0.35 less
- 7) 0.05 less
- 8) 0.43 less
- 9) 0.17 less
- 10) 0.86 more
- 11) 0.12 less
- 12) 0.15 less
- 13) 0.52 more
- 14) 0.57 more
- 15) 0.22 less
- 16) 0.95 more
- 17) 0.1 less
- 18) 0.6 more
- 19) 0.7 more
- 20) 0.5 equal

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