



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

Answers

- 1) 0.14
- 2) 0.09
- 3) 0.95
- 4) 0.8
- 5) 0.5
- 6) 0.06
- 7) 0.07
- 8) 0.56
- 9) 0.48
- 10) 0.21
- 11) 0.9
- 12) 0.15
- 13) 0.1
- 14) 0.38
- 15) 0.55
- 16) 0.81
- 17) 0.35
- 18) 0.79
- 19) 0.98
- 20) 0.94

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.

- 1) 0.14
- 2) 0.09
- 3) 0.95
- 4) 0.8
- 5) 0.5
- 6) 0.06
- 7) 0.07
- 8) 0.56
- 9) 0.48
- 10) 0.21
- 11) 0.9
- 12) 0.15
- 13) 0.1
- 14) 0.38
- 15) 0.55
- 16) 0.81
- 17) 0.35
- 18) 0.79
- 19) 0.98
- 20) 0.94

Answers

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