



Write the abbreviation for each measurement.

Answers

- 1) gram (Metric Mass)
- 2) cup (US Volume)
- 3) yard (US Length)
- 4) teaspoon (US Volume)
- 5) meter (Metric Length)
- 6) pint (US Volume)
- 7) kilometer (Metric Length)
- 8) tablespoon (US Volume)
- 9) millimeter (Metric Length)
- 10) centimeter (Metric Length)
- 11) ounce (US Mass)
- 12) quart (US Volume)
- 13) milligram (Metric Mass)
- 14) fluid ounce (US Volume)
- 15) inch (US Length)
- 16) metric ton (Metric Mass)
- 17) liter (Metric Volume)
- 18) ton (US Mass)
- 19) milliliter (Metric Volume)
- 20) pound (US Mass)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Write the abbreviation for each measurement.

- 1) gram (Metric Mass)
- 2) cup (US Volume)
- 3) yard (US Length)
- 4) teaspoon (US Volume)
- 5) meter (Metric Length)
- 6) pint (US Volume)
- 7) kilometer (Metric Length)
- 8) tablespoon (US Volume)
- 9) millimeter (Metric Length)
- 10) centimeter (Metric Length)
- 11) ounce (US Mass)
- 12) quart (US Volume)
- 13) milligram (Metric Mass)
- 14) fluid ounce (US Volume)
- 15) inch (US Length)
- 16) metric ton (Metric Mass)
- 17) liter (Metric Volume)
- 18) ton (US Mass)
- 19) milliliter (Metric Volume)
- 20) pound (US Mass)

Answers

1. g
2. c
3. yd
4. tsp
5. m
6. pt
7. mm
8. tbsp
9. mm
10. cm
11. oz
12. qt
13. mg
14. floz
15. in
16. mt
17. l
18. t
19. ml
20. lb