



Write the abbreviation for each measurement.

Answers

- 1) centimeter (metric length)
- 2) meter (metric length)
- 3) fluid ounce (US volume)
- 4) gallon (US volume)
- 5) millimeter (metric length)
- 6) inch (US length)
- 7) mile (US length)
- 8) gram (metric mass)
- 9) quart (US volume)
- 10) milliliter (metric volume)
- 11) liter (metric volume)
- 12) pound (US mass)
- 13) pint (US volume)
- 14) teaspoon (US volume)
- 15) cup (US volume)
- 16) kilometer (metric length)
- 17) tablespoon (US volume)
- 18) ounce (US mass)
- 19) ton (US mass)
- 20) kilogram (metric 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) centimeter (metric length)
- 2) meter (metric length)
- 3) fluid ounce (US volume)
- 4) gallon (US volume)
- 5) millimeter (metric length)
- 6) inch (US length)
- 7) mile (US length)
- 8) gram (metric mass)
- 9) quart (US volume)
- 10) milliliter (metric volume)
- 11) liter (metric volume)
- 12) pound (US mass)
- 13) pint (US volume)
- 14) teaspoon (US volume)
- 15) cup (US volume)
- 16) kilometer (metric length)
- 17) tablespoon (US volume)
- 18) ounce (US mass)
- 19) ton (US mass)
- 20) kilogram (metric mass)

Answers

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