

**Write the abbreviation for each measurement.**

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

**Answers**

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

Answers

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