



Write the unit of measurement for each abbreviation.

- 1) kg (metric mass)
- 2) t (US mass)
- 3) yd (US length)
- 4) oz (US mass)
- 5) c (US volume)
- 6) in (US length)
- 7) m (metric length)
- 8) mm (metric length)
- 9) tbsp (US volume)
- 10) ft (US length)
- 11) qt (US volume)
- 12) gal (US volume)
- 13) floz (US volume)
- 14) tsp (US volume)
- 15) ml (metric volume)
- 16) cm (metric length)
- 17) lb (US mass)
- 18) mg (metric mass)
- 19) mm (metric length)
- 20) mi (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 unit of measurement for each abbreviation.

- 1) kg (metric mass)
- 2) t (US mass)
- 3) yd (US length)
- 4) oz (US mass)
- 5) c (US volume)
- 6) in (US length)
- 7) m (metric length)
- 8) mm (metric length)
- 9) tbsp (US volume)
- 10) ft (US length)
- 11) qt (US volume)
- 12) gal (US volume)
- 13) floz (US volume)
- 14) tsp (US volume)
- 15) ml (metric volume)
- 16) cm (metric length)
- 17) lb (US mass)
- 18) mg (metric mass)
- 19) mm (metric length)
- 20) mi (US length)

Answers

1. **kilogram**
2. **ton**
3. **yard**
4. **ounce**
5. **cup**
6. **inch**
7. **meter**
8. **kilometer**
9. **tablespoon**
10. **foot**
11. **quart**
12. **gallon**
13. **fluid ounce**
14. **teaspoon**
15. **milliliter**
16. **centimeter**
17. **pound**
18. **milligram**
19. **millimeter**
20. **mile**