

**Write the unit of measurement for each abbreviation.**

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

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

Answers

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