



**Determina qué número hace que cada conversión sea verdadera.**

**Respuestas**

- 1) 0.81 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 2) 75 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 3) 69 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 4) 15 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 5) 3 Centímetros = \_\_\_\_\_ Milímetros
- 6) 4.4 Centímetros = \_\_\_\_\_ Milímetros
- 7) 99 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 8) 79 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 9) 0.008 Kilómetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 10) 0.03 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 11) 44 Metros = \_\_\_\_\_ Kilómetros
- 12) 37 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 13) 99 Metros = \_\_\_\_\_ Kilómetros
- 14) 17 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 15) 0.038 Kilómetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 16) 0.67 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 17) 39 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 18) 0.078 Kilómetros = \_\_\_\_\_ Metros
- 19) 0.17 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros
- 20) 37 Metros = \_\_\_\_\_ Kilómetros

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Determina qué número hace que cada conversión sea verdadera.

- 1) 0.81 Metros = 81 Centímetros
- 2) 75 Milímetros = 7.5 Centímetros
- 3) 69 Centímetros = 0.69 Metros
- 4) 15 Milímetros = 1.5 Centímetros
- 5) 3 Centímetros = 30 Milímetros
- 6) 4.4 Centímetros = 44 Milímetros
- 7) 99 Milímetros = 9.9 Centímetros
- 8) 79 Milímetros = 7.9 Centímetros
- 9) 0.008 Kilómetros = 8 Metros
- 10) 0.03 Metros = 3 Centímetros
- 11) 44 Metros = 0.044 Kilómetros
- 12) 37 Centímetros = 0.37 Metros
- 13) 99 Metros = 0.099 Kilómetros
- 14) 17 Centímetros = 0.17 Metros
- 15) 0.038 Kilómetros = 38 Metros
- 16) 0.67 Metros = 67 Centímetros
- 17) 39 Centímetros = 0.39 Metros
- 18) 0.078 Kilómetros = 78 Metros
- 19) 0.17 Metros = 17 Centímetros
- 20) 37 Metros = 0.037 Kilómetros

**Respuestas**

1. 81
2. 7.5
3. 0.69
4. 1.5
5. 30
6. 44
7. 9.9
8. 7.9
9. 8
10. 3
11. 0.044
12. 0.37
13. 0.099
14. 0.17
15. 38
16. 67
17. 0.39
18. 78
19. 17
20. 0.037