



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

**Respuestas**

1) 0.09 Kilómetros = \_\_\_\_\_ Metros

1. \_\_\_\_\_

2) 69 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros

2. \_\_\_\_\_

3) 2 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros

3. \_\_\_\_\_

4) 70 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros

4. \_\_\_\_\_

5) 0.56 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros

5. \_\_\_\_\_

6) 58 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros

6. \_\_\_\_\_

7) 0.005 Kilómetros = \_\_\_\_\_ Metros

7. \_\_\_\_\_

8) 90 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros

8. \_\_\_\_\_

9) 35 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros

9. \_\_\_\_\_

10) 40 Metros = \_\_\_\_\_ Kilómetros

10. \_\_\_\_\_

11) 0.42 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros

11. \_\_\_\_\_

12) 14 Milímetros = \_\_\_\_\_ Centímetros

12. \_\_\_\_\_

13) 5.3 Centímetros = \_\_\_\_\_ Milímetros

13. \_\_\_\_\_

14) 5.2 Centímetros = \_\_\_\_\_ Milímetros

14. \_\_\_\_\_

15) 1.6 Centímetros = \_\_\_\_\_ Milímetros

15. \_\_\_\_\_

16) 33 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros

16. \_\_\_\_\_

17) 77 Metros = \_\_\_\_\_ Kilómetros

17. \_\_\_\_\_

18) 29 Centímetros = \_\_\_\_\_ Metros

18. \_\_\_\_\_

19) 0.096 Kilómetros = \_\_\_\_\_ Metros

19. \_\_\_\_\_

20) 0.23 Metros = \_\_\_\_\_ Centímetros

20. \_\_\_\_\_



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

- 1) 0.09 Kilómetros = 90 Metros
- 2) 69 Centímetros = 0.69 Metros
- 3) 2 Milímetros = 0.2 Centímetros
- 4) 70 Milímetros = 7 Centímetros
- 5) 0.56 Metros = 56 Centímetros
- 6) 58 Milímetros = 5.8 Centímetros
- 7) 0.005 Kilómetros = 5 Metros
- 8) 90 Milímetros = 9 Centímetros
- 9) 35 Centímetros = 0.35 Metros
- 10) 40 Metros = 0.04 Kilómetros
- 11) 0.42 Metros = 42 Centímetros
- 12) 14 Milímetros = 1.4 Centímetros
- 13) 5.3 Centímetros = 53 Milímetros
- 14) 5.2 Centímetros = 52 Milímetros
- 15) 1.6 Centímetros = 16 Milímetros
- 16) 33 Centímetros = 0.33 Metros
- 17) 77 Metros = 0.077 Kilómetros
- 18) 29 Centímetros = 0.29 Metros
- 19) 0.096 Kilómetros = 96 Metros
- 20) 0.23 Metros = 23 Centímetros

**Respuestas**

1. 90
2. 0.69
3. 0.2
4. 7
5. 56
6. 5.8
7. 5
8. 9
9. 0.35
10. 0.04
11. 42
12. 1.4
13. 53
14. 52
15. 16
16. 0.33
17. 0.077
18. 0.29
19. 96
20. 23