



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

**Respuestas**

Ej) 4,000 unos = 4 miles

Ej. 4

1) \_\_\_\_\_ unos = 9 decenas

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

2) 30 unos = \_\_\_\_\_ decenas

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

3) \_\_\_\_\_ mil = 1,000 unos

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

4) \_\_\_\_\_ decenas = 2 miles

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

5) 600 unos = \_\_\_\_\_ centenas

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

6) 300 unos = \_\_\_\_\_ centenas

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

7) \_\_\_\_\_ decenas = 1 centena

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

8) \_\_\_\_\_ decenas = 7 centenas

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

9) 6 miles = \_\_\_\_\_ decenas

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

10) 3 centenas = \_\_\_\_\_ unos

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

11) 7 decenas = \_\_\_\_\_ unos

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

12) 20 centenas = \_\_\_\_\_ miles

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

13) \_\_\_\_\_ decenas = 20 unos

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

14) \_\_\_\_\_ decena = 10 unos

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

15) 5 miles = \_\_\_\_\_ unos

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

16) \_\_\_\_\_ unos = 4 decenas

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

17) \_\_\_\_\_ unos = 7 miles

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

18) 6 centenas = \_\_\_\_\_ decenas

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

19) \_\_\_\_\_ unos = 9 centenas

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

20) 3 decenas = \_\_\_\_\_ unos

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

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



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

- Ej) 4,000 unos = 4 miles
- 1) 90 unos = 9 decenas
- 2) 30 unos = 3 decenas
- 3) 1 mil = 1,000 unos
- 4) 200 decenas = 2 miles
- 5) 600 unos = 6 centenas
- 6) 300 unos = 3 centenas
- 7) 10 decenas = 1 centena
- 8) 70 decenas = 7 centenas
- 9) 6 miles = 600 decenas
- 10) 3 centenas = 300 unos
- 11) 7 decenas = 70 unos
- 12) 20 centenas = 2 miles
- 13) 2 decenas = 20 unos
- 14) 1 decena = 10 unos
- 15) 5 miles = 5,000 unos
- 16) 40 unos = 4 decenas
- 17) 7,000 unos = 7 miles
- 18) 6 centenas = 60 decenas
- 19) 900 unos = 9 centenas
- 20) 3 decenas = 30 unos

**Respuestas**

- Ej. 4
1. 90
2. 3
3. 1
4. 200
5. 6
6. 3
7. 10
8. 70
9. 600
10. 300
11. 70
12. 2
13. 2
14. 1
15. 5,000
16. 40
17. 7,000
18. 60
19. 900
20. 30