



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

- Ej) 50 unos = 5 decenas
- 1) \_\_\_\_\_ decenas = 90 unos
  - 2) 8 decenas = \_\_\_\_\_ unos
  - 3) 40 decenas = \_\_\_\_\_ centenas
  - 4) \_\_\_\_\_ centenas = 7 miles
  - 5) \_\_\_\_\_ centenas = 50 decenas
  - 6) \_\_\_\_\_ miles = 2,000 unos
  - 7) 30 decenas = \_\_\_\_\_ centenas
  - 8) 3 decenas = \_\_\_\_\_ unos
  - 9) \_\_\_\_\_ centenas = 9 miles
  - 10) 10 unos = \_\_\_\_\_ decena
  - 11) \_\_\_\_\_ miles = 20 centenas
  - 12) 50 unos = \_\_\_\_\_ decenas
  - 13) 9 decenas = \_\_\_\_\_ unos
  - 14) 6,000 unos = \_\_\_\_\_ miles
  - 15) 400 decenas = \_\_\_\_\_ miles
  - 16) \_\_\_\_\_ unos = 6 centenas
  - 17) 20 decenas = \_\_\_\_\_ centenas
  - 18) \_\_\_\_\_ decenas = 4 centenas
  - 19) 1,000 unos = \_\_\_\_\_ mil
  - 20) 700 unos = \_\_\_\_\_ centenas

**Respuestas**

- Ej. 50
1. \_\_\_\_\_
  2. \_\_\_\_\_
  3. \_\_\_\_\_
  4. \_\_\_\_\_
  5. \_\_\_\_\_
  6. \_\_\_\_\_
  7. \_\_\_\_\_
  8. \_\_\_\_\_
  9. \_\_\_\_\_
  10. \_\_\_\_\_
  11. \_\_\_\_\_
  12. \_\_\_\_\_
  13. \_\_\_\_\_
  14. \_\_\_\_\_
  15. \_\_\_\_\_
  16. \_\_\_\_\_
  17. \_\_\_\_\_
  18. \_\_\_\_\_
  19. \_\_\_\_\_
  20. \_\_\_\_\_



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

- Ej) 50 unos = 5 decenas
- 1) 9 decenas = 90 unos
- 2) 8 decenas = 80 unos
- 3) 40 decenas = 4 centenas
- 4) 70 centenas = 7 miles
- 5) 5 centenas = 50 decenas
- 6) 2 miles = 2,000 unos
- 7) 30 decenas = 3 centenas
- 8) 3 decenas = 30 unos
- 9) 90 centenas = 9 miles
- 10) 10 unos = 1 decena
- 11) 2 miles = 20 centenas
- 12) 50 unos = 5 decenas
- 13) 9 decenas = 90 unos
- 14) 6,000 unos = 6 miles
- 15) 400 decenas = 4 miles
- 16) 600 unos = 6 centenas
- 17) 20 decenas = 2 centenas
- 18) 40 decenas = 4 centenas
- 19) 1,000 unos = 1 mil
- 20) 700 unos = 7 centenas

**Respuestas**

- Ej. 50
1. 9
2. 80
3. 4
4. 70
5. 5
6. 2
7. 3
8. 30
9. 90
10. 1
11. 2
12. 5
13. 90
14. 6
15. 4
16. 600
17. 2
18. 40
19. 1
20. 7