



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

- Ej) 80 unos = 8 decenas
- 1) 600 unos = \_\_\_\_\_ centenas
- 2) \_\_\_\_\_ miles = 60 centenas
- 3) \_\_\_\_\_ unos = 7 miles
- 4) \_\_\_\_\_ unos = 3 decenas
- 5) 5 decenas = \_\_\_\_\_ unos
- 6) 20 unos = \_\_\_\_\_ decenas
- 7) \_\_\_\_\_ centenas = 9 miles
- 8) \_\_\_\_\_ miles = 900 decenas
- 9) \_\_\_\_\_ centenas = 20 decenas
- 10) 9 miles = \_\_\_\_\_ centenas
- 11) 3 centenas = \_\_\_\_\_ decenas
- 12) 30 unos = \_\_\_\_\_ decenas
- 13) 4 centenas = \_\_\_\_\_ decenas
- 14) 1 centena = \_\_\_\_\_ unos
- 15) \_\_\_\_\_ unos = 1 centena
- 16) 7,000 unos = \_\_\_\_\_ miles
- 17) \_\_\_\_\_ decena = 10 unos
- 18) \_\_\_\_\_ miles = 4,000 unos
- 19) 50 unos = \_\_\_\_\_ decenas
- 20) \_\_\_\_\_ decenas = 6 centenas

**Respuestas**

- Ej. 8
- 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) 80 unos = 8 decenas
- 1) 600 unos = 6 centenas
- 2) 6 miles = 60 centenas
- 3) 7,000 unos = 7 miles
- 4) 30 unos = 3 decenas
- 5) 5 decenas = 50 unos
- 6) 20 unos = 2 decenas
- 7) 90 centenas = 9 miles
- 8) 9 miles = 900 decenas
- 9) 2 centenas = 20 decenas
- 10) 9 miles = 90 centenas
- 11) 3 centenas = 30 decenas
- 12) 30 unos = 3 decenas
- 13) 4 centenas = 40 decenas
- 14) 1 centena = 100 unos
- 15) 100 unos = 1 centena
- 16) 7,000 unos = 7 miles
- 17) 1 decena = 10 unos
- 18) 4 miles = 4,000 unos
- 19) 50 unos = 5 decenas
- 20) 60 decenas = 6 centenas

**Respuestas**

- Ej. 8
- 1. 6
- 2. 6
- 3. 7,000
- 4. 30
- 5. 50
- 6. 2
- 7. 90
- 8. 9
- 9. 2
- 10. 90
- 11. 30
- 12. 3
- 13. 40
- 14. 100
- 15. 100
- 16. 7
- 17. 1
- 18. 4
- 19. 5
- 20. 60