



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

**Respuestas**

- Ej) 8 decenas = 80 unos
- 1) 7 decenas = \_\_\_\_\_ unos
- 2) \_\_\_\_\_ miles = 500 decenas
- 3) \_\_\_\_\_ decenas = 20 unos
- 4) 1 centena = \_\_\_\_\_ unos
- 5) 20 unos = \_\_\_\_\_ decenas
- 6) 70 centenas = \_\_\_\_\_ miles
- 7) 9 miles = \_\_\_\_\_ decenas
- 8) \_\_\_\_\_ centenas = 1 mil
- 9) 500 decenas = \_\_\_\_\_ miles
- 10) \_\_\_\_\_ decenas = 2 centenas
- 11) \_\_\_\_\_ unos = 9 decenas
- 12) \_\_\_\_\_ centenas = 70 decenas
- 13) 4 decenas = \_\_\_\_\_ unos
- 14) \_\_\_\_\_ centenas = 300 unos
- 15) 5 decenas = \_\_\_\_\_ unos
- 16) \_\_\_\_\_ miles = 600 decenas
- 17) 900 decenas = \_\_\_\_\_ miles
- 18) \_\_\_\_\_ centenas = 50 decenas
- 19) \_\_\_\_\_ unos = 2 centenas
- 20) \_\_\_\_\_ centenas = 400 unos

- Ej. 80
- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Encuentre el valor que equilibre correctamente la ecuación.

- Ej) 8 decenas = 80 unos
- 1) 7 decenas = 70 unos
- 2) 5 miles = 500 decenas
- 3) 2 decenas = 20 unos
- 4) 1 centena = 100 unos
- 5) 20 unos = 2 decenas
- 6) 70 centenas = 7 miles
- 7) 9 miles = 900 decenas
- 8) 10 centenas = 1 mil
- 9) 500 decenas = 5 miles
- 10) 20 decenas = 2 centenas
- 11) 90 unos = 9 decenas
- 12) 7 centenas = 70 decenas
- 13) 4 decenas = 40 unos
- 14) 3 centenas = 300 unos
- 15) 5 decenas = 50 unos
- 16) 6 miles = 600 decenas
- 17) 900 decenas = 9 miles
- 18) 5 centenas = 50 decenas
- 19) 200 unos = 2 centenas
- 20) 4 centenas = 400 unos

**Respuestas**

- Ej. 80
- 1. 70
- 2. 5
- 3. 2
- 4. 100
- 5. 2
- 6. 7
- 7. 900
- 8. 10
- 9. 5
- 10. 20
- 11. 90
- 12. 7
- 13. 40
- 14. 3
- 15. 50
- 16. 6
- 17. 9
- 18. 5
- 19. 200
- 20. 4