

**Insertando comas en el número donde pertenecen.****Respuestas**

- 1) 9 6 2 1 0 4 7 8
- 2) 9 7 0 0 7 0 8
- 3) 1 7 1 4 8 4
- 4) 2 9 3 8 2 1
- 5) 1 7 6 0
- 6) 3 9 0 2 3 7
- 7) 3 2 1 8
- 8) 6 0 3 5 4 9 7
- 9) 6 1 0 9 0
- 10) 7 7 7
- 11) 1 0 8 8
- 12) 4 1 3
- 13) 9 2 1 7 6 8 6 2
- 14) 2 6 0 1 5 2 3 0 5
- 15) 5 9 6
- 16) 7 2 3 3 6
- 17) 3 7 8 2 4 2 2
- 18) 6 8 1 0 9 2 8 0 2
- 19) 9 9 7 9 0 2 6 1
- 20) 6 3 7 9 3 3 6 1 1

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

**Insertando comas en el número donde pertenecen.**

- 1) 9 6 , 2 1 0 , 4 7 8
- 2) 9 , 7 0 0 , 7 0 8
- 3) 1 7 1 , 4 8 4
- 4) 2 9 3 , 8 2 1
- 5) 1 , 7 6 0
- 6) 3 9 0 , 2 3 7
- 7) 3 , 2 1 8
- 8) 6 , 0 3 5 , 4 9 7
- 9) 6 1 , 0 9 0
- 10) 7 7 7
- 11) 1 , 0 8 8
- 12) 4 1 3
- 13) 9 2 , 1 7 6 , 8 6 2
- 14) 2 6 0 , 1 5 2 , 3 0 5
- 15) 5 9 6
- 16) 7 2 , 3 3 6
- 17) 3 , 7 8 2 , 4 2 2
- 18) 6 8 1 , 0 9 2 , 8 0 2
- 19) 9 9 , 7 9 0 , 2 6 1
- 20) 6 3 7 , 9 3 3 , 6 1 1

**Respuestas**

1. 96,210,478
2. 9,700,708
3. 171,484
4. 293,821
5. 1,760
6. 390,237
7. 3,218
8. 6,035,497
9. 61,090
10. 777
11. 1,088
12. 413
13. 92,176,862
14. 260,152,305
15. 596
16. 72,336
17. 3,782,422
18. 681,092,802
19. 99,790,261
20. 637,933,611