



Usa  $<$ ,  $>$  o  $=$  para comparar los números.

- 1) 464 \_\_\_ 146
- 2) 306 \_\_\_ 699
- 3) 423 \_\_\_ 910
- 4) 447 \_\_\_ 144
- 5) 317 \_\_\_ 886
- 6) 959 \_\_\_ 417
- 7) 418 \_\_\_ 148
- 8) 621 \_\_\_ 261
- 9) 476 \_\_\_ 746
- 10) 548 \_\_\_ 458
- 11) 761 \_\_\_ 671
- 12) 578 \_\_\_ 758
- 13) 353 \_\_\_ 533
- 14) 735 \_\_\_ 375
- 15) 414 \_\_\_ 415
- 16) 953 \_\_\_ 952
- 17) 631 \_\_\_ 629
- 18) 683 \_\_\_ 680
- 19) 618 \_\_\_ 616
- 20) 992 \_\_\_ 993

**Respuestas**

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



Usa  $<$ ,  $>$  o  $=$  para comparar los números.

- 1) 464 > 146
- 2) 306 < 699
- 3) 423 < 910
- 4) 447 > 144
- 5) 317 < 886
- 6) 959 > 417
- 7) 418 > 148
- 8) 621 > 261
- 9) 476 < 746
- 10) 548 > 458
- 11) 761 > 671
- 12) 578 < 758
- 13) 353 < 533
- 14) 735 > 375
- 15) 414 < 415
- 16) 953 > 952
- 17) 631 > 629
- 18) 683 > 680
- 19) 618 > 616
- 20) 992 < 993

**Respuestas**

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