

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

1) 485 \_\_\_ 551

2) 401 \_\_\_ 685

3) 665 \_\_\_ 309

4) 257 \_\_\_ 688

5) 242 \_\_\_ 681

6) 338 \_\_\_ 558

7) 651 \_\_\_ 561

8) 391 \_\_\_ 931

9) 457 \_\_\_ 547

10) 127 \_\_\_ 217

11) 561 \_\_\_ 651

12) 983 \_\_\_ 893

13) 717 \_\_\_ 177

14) 423 \_\_\_ 243

15) 882 \_\_\_ 883

16) 540 \_\_\_ 539

17) 577 \_\_\_ 575

18) 648 \_\_\_ 649

19) 738 \_\_\_ 739

20) 243 \_\_\_ 244

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.

**Respuestas**

- 1) 485    551
- 2) 401    685
- 3) 665    309
- 4) 257    688
- 5) 242    681
- 6) 338    558
- 7) 651    561
- 8) 391    931
- 9) 457    547
- 10) 127    217
- 11) 561    651
- 12) 983    893
- 13) 717    177
- 14) 423    243
- 15) 882    883
- 16) 540    539
- 17) 577    575
- 18) 648    649
- 19) 738    739
- 20) 243    244

- 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) 189 \_\_\_ 481

2) 633 \_\_\_ 868

3) 856 \_\_\_ 196

4) 254 \_\_\_ 125

5) 186 \_\_\_ 568

6) 390 \_\_\_ 894

7) 157 \_\_\_ 517

8) 719 \_\_\_ 179

9) 624 \_\_\_ 264

10) 313 \_\_\_ 133

11) 714 \_\_\_ 174

12) 268 \_\_\_ 628

13) 263 \_\_\_ 623

14) 156 \_\_\_ 516

15) 347 \_\_\_ 346

16) 813 \_\_\_ 816

17) 439 \_\_\_ 440

18) 690 \_\_\_ 689

19) 486 \_\_\_ 487

20) 858 \_\_\_ 855

**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) 189  $<$  481

2) 633  $<$  868

3) 856  $>$  196

4) 254  $>$  125

5) 186  $<$  568

6) 390  $<$  894

7) 157  $<$  517

8) 719  $>$  179

9) 624  $>$  264

10) 313  $>$  133

11) 714  $>$  174

12) 268  $<$  628

13) 263  $<$  623

14) 156  $<$  516

15) 347  $>$  346

16) 813  $<$  816

17) 439  $<$  440

18) 690  $>$  689

19) 486  $<$  487

20) 858  $>$  855

**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.

**Respuestas**

- 1) 617 \_\_\_ 936
- 2) 902 \_\_\_ 960
- 3) 936 \_\_\_ 641
- 4) 506 \_\_\_ 907
- 5) 375 \_\_\_ 272
- 6) 944 \_\_\_ 544
- 7) 853 \_\_\_ 583
- 8) 395 \_\_\_ 935
- 9) 582 \_\_\_ 852
- 10) 545 \_\_\_ 455
- 11) 124 \_\_\_ 214
- 12) 852 \_\_\_ 582
- 13) 484 \_\_\_ 844
- 14) 973 \_\_\_ 793
- 15) 271 \_\_\_ 268
- 16) 334 \_\_\_ 333
- 17) 440 \_\_\_ 442
- 18) 808 \_\_\_ 805
- 19) 891 \_\_\_ 890
- 20) 951 \_\_\_ 948

- 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.

**Respuestas**

- 1) 617 < 936
- 2) 902 < 960
- 3) 936 > 641
- 4) 506 < 907
- 5) 375 > 272
- 6) 944 > 544
- 7) 853 > 583
- 8) 395 < 935
- 9) 582 < 852
- 10) 545 > 455
- 11) 124 < 214
- 12) 852 > 582
- 13) 484 < 844
- 14) 973 > 793
- 15) 271 > 268
- 16) 334 > 333
- 17) 440 < 442
- 18) 808 > 805
- 19) 891 > 890
- 20) 951 > 948

- 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) 341 \_\_\_ 497

2) 768 \_\_\_ 121

3) 166 \_\_\_ 952

4) 126 \_\_\_ 802

5) 130 \_\_\_ 176

6) 692 \_\_\_ 418

7) 715 \_\_\_ 175

8) 459 \_\_\_ 549

9) 138 \_\_\_ 318

10) 843 \_\_\_ 483

11) 232 \_\_\_ 322

12) 737 \_\_\_ 377

13) 671 \_\_\_ 761

14) 343 \_\_\_ 433

15) 814 \_\_\_ 813

16) 536 \_\_\_ 534

17) 706 \_\_\_ 709

18) 906 \_\_\_ 905

19) 608 \_\_\_ 609

20) 106 \_\_\_ 107

**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.

**Respuestas**

- 1) 341     497
- 2) 768     121
- 3) 166     952
- 4) 126     802
- 5) 130     176
- 6) 692     418
- 7) 715     175
- 8) 459     549
- 9) 138     318
- 10) 843     483
- 11) 232     322
- 12) 737     377
- 13) 671     761
- 14) 343     433
- 15) 814     813
- 16) 536     534
- 17) 706     709
- 18) 906     905
- 19) 608     609
- 20) 106     107

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) 927 \_\_\_ 168

2) 669 \_\_\_ 681

3) 864 \_\_\_ 725

4) 709 \_\_\_ 118

5) 776 \_\_\_ 284

6) 743 \_\_\_ 946

7) 418 \_\_\_ 148

8) 463 \_\_\_ 643

9) 457 \_\_\_ 547

10) 873 \_\_\_ 783

11) 254 \_\_\_ 524

12) 498 \_\_\_ 948

13) 929 \_\_\_ 299

14) 671 \_\_\_ 761

15) 643 \_\_\_ 646

16) 213 \_\_\_ 215

17) 323 \_\_\_ 321

18) 320 \_\_\_ 318

19) 723 \_\_\_ 725

20) 949 \_\_\_ 948

**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) 927 > 168
- 2) 669 < 681
- 3) 864 > 725
- 4) 709 > 118
- 5) 776 > 284
- 6) 743 < 946
- 7) 418 > 148
- 8) 463 < 643
- 9) 457 < 547
- 10) 873 > 783
- 11) 254 < 524
- 12) 498 < 948
- 13) 929 > 299
- 14) 671 < 761
- 15) 643 < 646
- 16) 213 < 215
- 17) 323 > 321
- 18) 320 > 318
- 19) 723 < 725
- 20) 949 > 948

**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) 636 \_\_\_ 482

2) 339 \_\_\_ 144

3) 637 \_\_\_ 478

4) 525 \_\_\_ 451

5) 768 \_\_\_ 889

6) 686 \_\_\_ 883

7) 967 \_\_\_ 697

8) 398 \_\_\_ 938

9) 257 \_\_\_ 527

10) 968 \_\_\_ 698

11) 357 \_\_\_ 537

12) 342 \_\_\_ 432

13) 453 \_\_\_ 543

14) 139 \_\_\_ 319

15) 982 \_\_\_ 980

16) 142 \_\_\_ 140

17) 154 \_\_\_ 153

18) 706 \_\_\_ 704

19) 149 \_\_\_ 151

20) 519 \_\_\_ 522

**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) 636    482
- 2) 339    144
- 3) 637    478
- 4) 525    451
- 5) 768    889
- 6) 686    883
- 7) 967    697
- 8) 398    938
- 9) 257    527
- 10) 968    698
- 11) 357    537
- 12) 342    432
- 13) 453    543
- 14) 139    319
- 15) 982    980
- 16) 142    140
- 17) 154    153
- 18) 706    704
- 19) 149    151
- 20) 519    522

**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) 718 \_\_\_ 284

2) 428 \_\_\_ 664

3) 823 \_\_\_ 217

4) 171 \_\_\_ 574

5) 745 \_\_\_ 892

6) 314 \_\_\_ 729

7) 276 \_\_\_ 726

8) 782 \_\_\_ 872

9) 285 \_\_\_ 825

10) 897 \_\_\_ 987

11) 532 \_\_\_ 352

12) 638 \_\_\_ 368

13) 243 \_\_\_ 423

14) 719 \_\_\_ 179

15) 142 \_\_\_ 140

16) 673 \_\_\_ 670

17) 202 \_\_\_ 199

18) 445 \_\_\_ 447

19) 504 \_\_\_ 506

20) 824 \_\_\_ 822

**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) 718     $>$  284
- 2) 428     $<$  664
- 3) 823     $>$  217
- 4) 171     $<$  574
- 5) 745     $<$  892
- 6) 314     $<$  729
- 7) 276     $<$  726
- 8) 782     $<$  872
- 9) 285     $<$  825
- 10) 897     $<$  987
- 11) 532     $>$  352
- 12) 638     $>$  368
- 13) 243     $<$  423
- 14) 719     $>$  179
- 15) 142     $>$  140
- 16) 673     $>$  670
- 17) 202     $>$  199
- 18) 445     $<$  447
- 19) 504     $<$  506
- 20) 824     $>$  822

**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.

**Respuestas**

- 1) 591 \_\_\_ 234
- 2) 722 \_\_\_ 615
- 3) 524 \_\_\_ 393
- 4) 698 \_\_\_ 933
- 5) 447 \_\_\_ 219
- 6) 111 \_\_\_ 503
- 7) 398 \_\_\_ 938
- 8) 179 \_\_\_ 719
- 9) 782 \_\_\_ 872
- 10) 371 \_\_\_ 731
- 11) 682 \_\_\_ 862
- 12) 161 \_\_\_ 611
- 13) 291 \_\_\_ 921
- 14) 486 \_\_\_ 846
- 15) 211 \_\_\_ 210
- 16) 519 \_\_\_ 521
- 17) 544 \_\_\_ 546
- 18) 177 \_\_\_ 174
- 19) 579 \_\_\_ 577
- 20) 538 \_\_\_ 536

- 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) 591     $>$  234
- 2) 722     $>$  615
- 3) 524     $>$  393
- 4) 698     $<$  933
- 5) 447     $>$  219
- 6) 111     $<$  503
- 7) 398     $<$  938
- 8) 179     $<$  719
- 9) 782     $<$  872
- 10) 371     $<$  731
- 11) 682     $<$  862
- 12) 161     $<$  611
- 13) 291     $<$  921
- 14) 486     $<$  846
- 15) 211     $>$  210
- 16) 519     $<$  521
- 17) 544     $<$  546
- 18) 177     $>$  174
- 19) 579     $>$  577
- 20) 538     $>$  536

**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.

**Respuestas**

- 1) 133 \_\_\_ 505
- 2) 680 \_\_\_ 593
- 3) 362 \_\_\_ 501
- 4) 703 \_\_\_ 134
- 5) 560 \_\_\_ 327
- 6) 637 \_\_\_ 360
- 7) 984 \_\_\_ 894
- 8) 191 \_\_\_ 911
- 9) 583 \_\_\_ 853
- 10) 257 \_\_\_ 527
- 11) 942 \_\_\_ 492
- 12) 786 \_\_\_ 876
- 13) 491 \_\_\_ 941
- 14) 381 \_\_\_ 831
- 15) 320 \_\_\_ 323
- 16) 672 \_\_\_ 671
- 17) 180 \_\_\_ 181
- 18) 716 \_\_\_ 718
- 19) 830 \_\_\_ 832
- 20) 816 \_\_\_ 817

- 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.

**Respuestas**

- 1) 133 < 505
- 2) 680 > 593
- 3) 362 < 501
- 4) 703 > 134
- 5) 560 > 327
- 6) 637 > 360
- 7) 984 > 894
- 8) 191 < 911
- 9) 583 < 853
- 10) 257 < 527
- 11) 942 > 492
- 12) 786 < 876
- 13) 491 < 941
- 14) 381 < 831
- 15) 320 < 323
- 16) 672 > 671
- 17) 180 < 181
- 18) 716 < 718
- 19) 830 < 832
- 20) 816 < 817

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.

**Respuestas**

- 1) 828 \_\_\_ 935
- 2) 953 \_\_\_ 355
- 3) 706 \_\_\_ 415
- 4) 862 \_\_\_ 777
- 5) 350 \_\_\_ 549
- 6) 488 \_\_\_ 649
- 7) 387 \_\_\_ 837
- 8) 928 \_\_\_ 298
- 9) 969 \_\_\_ 699
- 10) 178 \_\_\_ 718
- 11) 237 \_\_\_ 327
- 12) 724 \_\_\_ 274
- 13) 164 \_\_\_ 614
- 14) 597 \_\_\_ 957
- 15) 364 \_\_\_ 361
- 16) 312 \_\_\_ 315
- 17) 830 \_\_\_ 831
- 18) 229 \_\_\_ 232
- 19) 748 \_\_\_ 749
- 20) 961 \_\_\_ 958

- 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.

**Respuestas**

- 1) 828 < 935
- 2) 953 > 355
- 3) 706 > 415
- 4) 862 > 777
- 5) 350 < 549
- 6) 488 < 649
- 7) 387 < 837
- 8) 928 > 298
- 9) 969 > 699
- 10) 178 < 718
- 11) 237 < 327
- 12) 724 > 274
- 13) 164 < 614
- 14) 597 < 957
- 15) 364 > 361
- 16) 312 < 315
- 17) 830 < 831
- 18) 229 < 232
- 19) 748 < 749
- 20) 961 > 958

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