

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

- 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. $<$

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.

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) $858 > 855$

Réponses1. $<$ 2. $<$ 3. $>$ 4. $>$ 5. $<$ 6. $<$ 7. $<$ 8. $>$ 9. $>$ 10. $>$ 11. $>$ 12. $<$ 13. $<$ 14. $<$ 15. $>$ 16. $<$ 17. $<$ 18. $>$ 19. $<$ 20. $>$

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.

- 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

Réponses

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

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

- 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. $<$

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

- 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

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



Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.

Réponses

- 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

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

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

1) 636 $>$ 482

1. $>$

2) 339 $>$ 144

2. $>$

3) 637 $>$ 478

3. $>$

4) 525 $>$ 451

4. $>$

5) 768 $<$ 889

5. $<$

6) 686 $<$ 883

6. $<$

7) 967 $>$ 697

7. $>$

8) 398 $<$ 938

8. $<$

9) 257 $<$ 527

9. $<$

10) 968 $>$ 698

10. $>$

11) 357 $<$ 537

11. $<$

12) 342 $<$ 432

12. $<$

13) 453 $<$ 543

13. $<$

14) 139 $<$ 319

14. $<$

15) 982 $>$ 980

15. $>$

16) 142 $>$ 140

16. $>$

17) 154 $>$ 153

17. $>$

18) 706 $>$ 704

18. $>$

19) 149 $<$ 151

19. $<$

20) 519 $<$ 522

20. $<$

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

- 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

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

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

- 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. >

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

- 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. $<$

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

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. _____

Utilisez $<$, $>$, ou $=$ pour comparer les nombres.**Réponses**

1) $828 < 935$

1. $<$

2) $953 > 355$

2. $>$

3) $706 > 415$

3. $>$

4) $862 > 777$

4. $>$

5) $350 < 549$

5. $<$

6) $488 < 649$

6. $<$

7) $387 < 837$

7. $<$

8) $928 > 298$

8. $>$

9) $969 > 699$

9. $>$

10) $178 < 718$

10. $<$

11) $237 < 327$

11. $<$

12) $724 > 274$

12. $>$

13) $164 < 614$

13. $<$

14) $597 < 957$

14. $<$

15) $364 > 361$

15. $>$

16) $312 < 315$

16. $<$

17) $830 < 831$

17. $<$

18) $229 < 232$

18. $<$

19) $748 < 749$

19. $<$

20) $961 > 958$

20. $>$