

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.

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.**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.**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.**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
- 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) 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

1. _____

2) 722 ____ 615

2. _____

3) 524 ____ 393

3. _____

4) 698 ____ 933

4. _____

5) 447 ____ 219

5. _____

6) 111 ____ 503

6. _____

7) 398 ____ 938

7. _____

8) 179 ____ 719

8. _____

9) 782 ____ 872

9. _____

10) 371 ____ 731

10. _____

11) 682 ____ 862

11. _____

12) 161 ____ 611

12. _____

13) 291 ____ 921

13. _____

14) 486 ____ 846

14. _____

15) 211 ____ 210

15. _____

16) 519 ____ 521

16. _____

17) 544 ____ 546

17. _____

18) 177 ____ 174

18. _____

19) 579 ____ 577

19. _____

20) 538 ____ 536

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

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. _____

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. $>$