



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 406 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 109 \\ - 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 105 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 308 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 701 \\ - 375 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 709 \\ - 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 701 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 603 \\ - 516 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 204 \\ - 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 302 \\ - 265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 308 \\ - 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 409 \\ - 251 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 207 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 303 \\ - 113 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 808 \\ - 188 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 904 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 701 \\ - 160 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 709 \\ - 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 207 \\ - 135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 208 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 406 \\ - 172 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 109 \\ - 80 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 105 \\ - 37 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 308 \\ - 74 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 701 \\ - 375 \\ \hline 326 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 709 \\ - 421 \\ \hline 288 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 701 \\ - 151 \\ \hline 550 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 603 \\ - 516 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 204 \\ - 174 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 302 \\ - 265 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 308 \\ - 223 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 409 \\ - 251 \\ \hline 158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 207 \\ - 15 \\ \hline 192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 303 \\ - 113 \\ \hline 190 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 808 \\ - 188 \\ \hline 620 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 904 \\ - 15 \\ \hline 889 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 701 \\ - 160 \\ \hline 541 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 709 \\ - 223 \\ \hline 486 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 207 \\ - 135 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 208 \\ - 26 \\ \hline 182 \end{array}$$

Réponses1. 2342. 293. 684. 2345. 3266. 2887. 5508. 879. 3010. 3711. 8512. 15813. 19214. 19015. 62016. 88917. 54118. 48619. 7220. 182



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

190

30

620

85

87

192

68

326

158

288

37

234

29

550

234

$$\begin{array}{r} 1) \quad 406 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 109 \\ - 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 105 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 308 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 701 \\ - 375 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 709 \\ - 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 701 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 603 \\ - 516 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 204 \\ - 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 302 \\ - 265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 308 \\ - 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 409 \\ - 251 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 207 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 303 \\ - 113 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 808 \\ - 188 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 107 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 409 \\ - 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 809 \\ - 545 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 503 \\ - 427 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 908 \\ - 708 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 801 \\ - 687 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 409 \\ - 371 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 507 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 804 \\ - 713 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 507 \\ - 195 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 508 \\ - 456 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 905 \\ - 274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 201 \\ - 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 609 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 109 \\ - 101 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 403 \\ - \quad 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 609 \\ - 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 307 \\ - \quad 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 703 \\ - 542 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 108 \\ - \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 107 \\ - \quad 92 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 409 \\ - 213 \\ \hline 196 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 809 \\ - 545 \\ \hline 264 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 503 \\ - 427 \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 908 \\ - 708 \\ \hline 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 801 \\ - 687 \\ \hline 114 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 409 \\ - 371 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 507 \\ - \quad 92 \\ \hline 415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 804 \\ - 713 \\ \hline 91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 507 \\ - 195 \\ \hline 312 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 508 \\ - 456 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 905 \\ - 274 \\ \hline 631 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 201 \\ - 144 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 609 \\ - 139 \\ \hline 470 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 109 \\ - 101 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 403 \\ - \quad 65 \\ \hline 338 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 609 \\ - 166 \\ \hline 443 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 307 \\ - \quad 22 \\ \hline 285 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 703 \\ - 542 \\ \hline 161 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 108 \\ - \quad 20 \\ \hline 88 \end{array}$$

Réponses1. 152. 1963. 2644. 765. 2006. 1147. 388. 4159. 9110. 31211. 5212. 63113. 5714. 47015. 816. 33817. 44318. 28519. 16120. 88



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

76

8

52

470

200

264

91

312

114

15

57

415

196

631

38

$$\begin{array}{r} 1) \quad 107 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 409 \\ - 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 809 \\ - 545 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 503 \\ - 427 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 908 \\ - 708 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 801 \\ - 687 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 409 \\ - 371 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 507 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 804 \\ - 713 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 507 \\ - 195 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 508 \\ - 456 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 905 \\ - 274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 201 \\ - 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 609 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 109 \\ - 101 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 901 \\ - 661 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 608 \\ - 331 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 505 \\ - 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 708 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 103 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 808 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 606 \\ - 397 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 901 \\ - 644 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 809 \\ - 696 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 904 \\ - 445 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 808 \\ - 625 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 803 \\ - 754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 905 \\ - 693 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 805 \\ - 526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 603 \\ - 120 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 805 \\ - 444 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 602 \\ - 367 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 607 \\ - 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 707 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 901 \\ - 737 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 901 \\ - 661 \\ \hline 240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 608 \\ - 331 \\ \hline 277 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 505 \\ - 93 \\ \hline 412 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 708 \\ - 69 \\ \hline 639 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 103 \\ - 54 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 808 \\ - 110 \\ \hline 698 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 606 \\ - 397 \\ \hline 209 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 901 \\ - 644 \\ \hline 257 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 809 \\ - 696 \\ \hline 113 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 904 \\ - 445 \\ \hline 459 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 808 \\ - 625 \\ \hline 183 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 803 \\ - 754 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 905 \\ - 693 \\ \hline 212 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 805 \\ - 526 \\ \hline 279 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 603 \\ - 120 \\ \hline 483 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 805 \\ - 444 \\ \hline 361 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 602 \\ - 367 \\ \hline 235 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 607 \\ - 97 \\ \hline 510 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 707 \\ - 47 \\ \hline 660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 901 \\ - 737 \\ \hline 164 \end{array}$$

Réponses1. 2402. 2773. 4124. 6395. 496. 6987. 2098. 2579. 11310. 45911. 18312. 4913. 21214. 27915. 48316. 36117. 23518. 51019. 66020. 164



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

483

212

49

412

257

113

459

49

183

240

698

277

279

639

209

$$\begin{array}{r} 1) \quad 901 \\ - 661 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 608 \\ - 331 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 505 \\ - 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 708 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 103 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 808 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 606 \\ - 397 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 901 \\ - 644 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 809 \\ - 696 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 904 \\ - 445 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 808 \\ - 625 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 803 \\ - 754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 905 \\ - 693 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 805 \\ - 526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 603 \\ - 120 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 609 \\ - 407 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 906 \\ - 832 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 606 \\ - 354 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 706 \\ - 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 101 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 703 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 706 \\ - 432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 709 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 301 \\ - 185 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 309 \\ - 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 105 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 101 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 708 \\ - 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 606 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 908 \\ - 719 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 708 \\ - 117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 407 \\ - 334 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 409 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 109 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 806 \\ - 780 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 609 \\ - 407 \\ \hline 202 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 906 \\ - 832 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 606 \\ - 354 \\ \hline 252 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 706 \\ - 84 \\ \hline 622 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 101 \\ - 14 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 703 \\ - 124 \\ \hline 579 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 706 \\ - 432 \\ \hline 274 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 709 \\ - 100 \\ \hline 609 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 301 \\ - 185 \\ \hline 116 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 309 \\ - 235 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 105 \\ - 57 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 101 \\ - 79 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 708 \\ - 78 \\ \hline 630 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 606 \\ - 63 \\ \hline 543 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 908 \\ - 719 \\ \hline 189 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 708 \\ - 117 \\ \hline 591 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 407 \\ - 334 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 409 \\ - 42 \\ \hline 367 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 109 \\ - 60 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 806 \\ - 780 \\ \hline 26 \end{array}$$

Réponses1. 2022. 743. 2524. 6225. 876. 5797. 2748. 6099. 11610. 7411. 4812. 2213. 63014. 54315. 18916. 59117. 7318. 36719. 4920. 26



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

579

252

202

274

87

48

543

622

630

74

116

74

609

189

22

$$\begin{array}{r} 1) \quad 609 \\ - 407 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 906 \\ - 832 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 606 \\ - 354 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 706 \\ - 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 101 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 703 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 706 \\ - 432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 709 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 301 \\ - 185 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 309 \\ - 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 105 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 101 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 708 \\ - 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 606 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 908 \\ - 719 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

1)
$$\begin{array}{r} 101 \\ -100 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 102 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 108 \\ -55 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 601 \\ -194 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 506 \\ -279 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 706 \\ -125 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 506 \\ -188 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 503 \\ -40 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 106 \\ -11 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 705 \\ -477 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 105 \\ -87 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 604 \\ -169 \\ \hline \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 707 \\ -400 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 905 \\ -873 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 502 \\ -375 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 605 \\ -585 \\ \hline \end{array}$$

17)
$$\begin{array}{r} 804 \\ -675 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 103 \\ -86 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 804 \\ -438 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 704 \\ -486 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 101 \\ - 100 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 102 \\ - 25 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 108 \\ - 55 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 601 \\ - 194 \\ \hline 407 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 506 \\ - 279 \\ \hline 227 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 706 \\ - 125 \\ \hline 581 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 506 \\ - 188 \\ \hline 318 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 503 \\ - 40 \\ \hline 463 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 106 \\ - 11 \\ \hline 95 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 705 \\ - 477 \\ \hline 228 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 105 \\ - 87 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 604 \\ - 169 \\ \hline 435 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 707 \\ - 400 \\ \hline 307 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 905 \\ - 873 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 502 \\ - 375 \\ \hline 127 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 605 \\ - 585 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 804 \\ - 675 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 103 \\ - 86 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 804 \\ - 438 \\ \hline 366 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 704 \\ - 486 \\ \hline 218 \end{array}$$

Réponses1. 12. 773. 534. 4075. 2276. 5817. 3188. 4639. 9510. 22811. 1812. 43513. 30714. 3215. 12716. 2017. 12918. 1719. 36620. 218



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

463

127

407

77

228

32

307

95

318

18

581

435

1

227

53

$$\begin{array}{r} 1) \quad 101 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 102 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 108 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 601 \\ - 194 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 506 \\ - 279 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 706 \\ - 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 506 \\ - 188 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 503 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 106 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 705 \\ - 477 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 105 \\ - 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 604 \\ - 169 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 707 \\ - 400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 905 \\ - 873 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 502 \\ - 375 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 809 \\ - 691 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 401 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 401 \\ - 352 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 809 \\ - 676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 602 \\ - 354 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 801 \\ - 165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 908 \\ - 476 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 402 \\ - \quad 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 906 \\ - 756 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 207 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 904 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 902 \\ - 474 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 804 \\ - 516 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 704 \\ - 626 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 807 \\ - 516 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 809 \\ - 560 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 402 \\ - 215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 409 \\ - 193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 601 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 609 \\ - 279 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 809 \\ - 691 \\ \hline 118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 401 \\ - 112 \\ \hline 289 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 401 \\ - 352 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 809 \\ - 676 \\ \hline 133 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 602 \\ - 354 \\ \hline 248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 801 \\ - 165 \\ \hline 636 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 908 \\ - 476 \\ \hline 432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 402 \\ - 24 \\ \hline 378 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 906 \\ - 756 \\ \hline 150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 207 \\ - 112 \\ \hline 95 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 904 \\ - 467 \\ \hline 437 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 902 \\ - 474 \\ \hline 428 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 804 \\ - 516 \\ \hline 288 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 704 \\ - 626 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 807 \\ - 516 \\ \hline 291 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 809 \\ - 560 \\ \hline 249 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 402 \\ - 215 \\ \hline 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 409 \\ - 193 \\ \hline 216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 601 \\ - 110 \\ \hline 491 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 609 \\ - 279 \\ \hline 330 \end{array}$$

Réponses1. 1182. 2893. 494. 1335. 2486. 6367. 4328. 3789. 15010. 9511. 43712. 42813. 28814. 7815. 29116. 24917. 18718. 21619. 49120. 330



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

636

378

133

118

78

49

437

248

95

428

288

150

291

289

432

$$\begin{array}{r} 1) \quad 809 \\ -691 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 401 \\ -112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 401 \\ -352 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 809 \\ -676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 602 \\ -354 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 801 \\ -165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 908 \\ -476 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 402 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 906 \\ -756 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 207 \\ -112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 904 \\ -467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 902 \\ -474 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 804 \\ -516 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 704 \\ -626 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 807 \\ -516 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 701 \\ - 303 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 404 \\ - 134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 606 \\ - 342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 801 \\ - 714 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 708 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 208 \\ - 155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 208 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 708 \\ - 504 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 204 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 108 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 808 \\ - 304 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 502 \\ - 117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 207 \\ - 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 202 \\ - 192 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 501 \\ - 484 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 305 \\ - 217 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 404 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 401 \\ - 130 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 501 \\ - 369 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 606 \\ - 571 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 701 \\ - 303 \\ \hline 398 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 404 \\ - 134 \\ \hline 270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 606 \\ - 342 \\ \hline 264 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 801 \\ - 714 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 708 \\ - 10 \\ \hline 698 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 208 \\ - 155 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 208 \\ - 66 \\ \hline 142 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 708 \\ - 504 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 204 \\ - 139 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 108 \\ - 85 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 808 \\ - 304 \\ \hline 504 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 502 \\ - 117 \\ \hline 385 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 207 \\ - 173 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 202 \\ - 192 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 501 \\ - 484 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 305 \\ - 217 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 404 \\ - 167 \\ \hline 237 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 401 \\ - 130 \\ \hline 271 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 501 \\ - 369 \\ \hline 132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 606 \\ - 571 \\ \hline 35 \end{array}$$

Réponses1. 3982. 2703. 2644. 875. 6986. 537. 1428. 2049. 6510. 2311. 50412. 38513. 3414. 1015. 1716. 8817. 23718. 27119. 13220. 35



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

270

65

10

17

698

264

53

23

204

87

34

385

504

142

398

$$\begin{array}{r} 1) \quad 701 \\ - 303 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 404 \\ - 134 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 606 \\ - 342 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 801 \\ - 714 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 708 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 208 \\ - 155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 208 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 708 \\ - 504 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 204 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 108 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 808 \\ - 304 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 502 \\ - 117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 207 \\ - 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 202 \\ - 192 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 501 \\ - 484 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 604 \\ - \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 406 \\ - 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 602 \\ - 140 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 106 \\ - \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 401 \\ - 323 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 308 \\ - 138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 601 \\ - 370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 508 \\ - 272 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 301 \\ - 249 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 109 \\ - \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 406 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 701 \\ - 547 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 208 \\ - \quad 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 404 \\ - \quad 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 909 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 204 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 603 \\ - 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 403 \\ - 341 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 307 \\ - 205 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 608 \\ - 536 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 604 \\ - \quad 31 \\ \hline 573 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 406 \\ - 387 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 602 \\ - 140 \\ \hline 462 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 106 \\ - \quad 20 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 401 \\ - 323 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 308 \\ - 138 \\ \hline 170 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 601 \\ - 370 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 508 \\ - 272 \\ \hline 236 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 301 \\ - 249 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 109 \\ - \quad 31 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 406 \\ - \quad 92 \\ \hline 314 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 701 \\ - 547 \\ \hline 154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 208 \\ - \quad 85 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 404 \\ - \quad 95 \\ \hline 309 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 909 \\ - \quad 53 \\ \hline 856 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 204 \\ - 108 \\ \hline 96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 603 \\ - 163 \\ \hline 440 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 403 \\ - 341 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 307 \\ - 205 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 608 \\ - 536 \\ \hline 72 \end{array}$$

Réponses1. 5732. 193. 4624. 865. 786. 1707. 2318. 2369. 5210. 7811. 31412. 15413. 12314. 30915. 85616. 9617. 44018. 6219. 10220. 72



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

19

231

170

78

309

52

236

573

86

856

462

123

78

314

154

$$\begin{array}{r} 1) \quad 604 \\ - \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 406 \\ - 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 602 \\ - 140 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 106 \\ - \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 401 \\ - 323 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 308 \\ - 138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 601 \\ - 370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 508 \\ - 272 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 301 \\ - 249 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 109 \\ - \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 406 \\ - \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 701 \\ - 547 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 208 \\ - \quad 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 404 \\ - \quad 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 909 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

1)
$$\begin{array}{r} 201 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 402 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 609 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 604 \\ - 255 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 907 \\ - 563 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 405 \\ - 287 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 708 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 308 \\ - 175 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 309 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 504 \\ - 237 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 803 \\ - 131 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 203 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 709 \\ - 335 \\ \hline \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 308 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 802 \\ - 524 \\ \hline \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 505 \\ - 147 \\ \hline \end{array}$$

17)
$$\begin{array}{r} 905 \\ - 671 \\ \hline \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 701 \\ - 632 \\ \hline \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 601 \\ - 298 \\ \hline \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 106 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 201 \\ - \quad 53 \\ \hline 148 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 402 \\ - \quad 27 \\ \hline 375 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 609 \\ - \quad 45 \\ \hline 564 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 604 \\ -255 \\ \hline 349 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 907 \\ -563 \\ \hline 344 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 405 \\ -287 \\ \hline 118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 708 \\ - \quad 73 \\ \hline 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 308 \\ -175 \\ \hline 133 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 309 \\ - \quad 53 \\ \hline 256 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 504 \\ -237 \\ \hline 267 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 803 \\ -131 \\ \hline 672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 203 \\ -202 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 709 \\ -335 \\ \hline 374 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 308 \\ - \quad 39 \\ \hline 269 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 802 \\ -524 \\ \hline 278 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 505 \\ -147 \\ \hline 358 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 905 \\ -671 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 701 \\ -632 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 601 \\ -298 \\ \hline 303 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 106 \\ - \quad 50 \\ \hline 56 \end{array}$$

Réponses1. 1482. 3753. 5644. 3495. 3446. 1187. 6358. 1339. 25610. 26711. 67212. 113. 37414. 26915. 27816. 35817. 23418. 6919. 30320. 56



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

267

564

1

349

118

269

133

672

375

635

148

344

278

374

256

$$\begin{array}{r} 1) \quad 201 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 402 \\ - \quad 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 609 \\ - \quad 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 604 \\ - 255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 907 \\ - 563 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 405 \\ - 287 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 708 \\ - \quad 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 308 \\ - 175 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 309 \\ - \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 504 \\ - 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 803 \\ - 131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 203 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 709 \\ - 335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 308 \\ - \quad 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 802 \\ - 524 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 509 \\ - 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 308 \\ - 273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 108 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 507 \\ - 362 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 108 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 502 \\ - 165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 505 \\ - 102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 902 \\ - 415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 501 \\ - 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 508 \\ - 434 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 705 \\ - 505 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 602 \\ - 274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 804 \\ - 393 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 307 \\ - 203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 601 \\ - 579 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 303 \\ - 184 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 109 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 109 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 803 \\ - 580 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 205 \\ - 68 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 509 \\ - 223 \\ \hline 286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 308 \\ - 273 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 108 \\ - 20 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 507 \\ - 362 \\ \hline 145 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 108 \\ - 33 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 502 \\ - 165 \\ \hline 337 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 505 \\ - 102 \\ \hline 403 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 902 \\ - 415 \\ \hline 487 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 501 \\ - 212 \\ \hline 289 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 508 \\ - 434 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 705 \\ - 505 \\ \hline 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 602 \\ - 274 \\ \hline 328 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 804 \\ - 393 \\ \hline 411 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 307 \\ - 203 \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 601 \\ - 579 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 303 \\ - 184 \\ \hline 119 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 109 \\ - 57 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 109 \\ - 46 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 803 \\ - 580 \\ \hline 223 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 205 \\ - 68 \\ \hline 137 \end{array}$$

Réponses1. 2862. 353. 884. 1455. 756. 3377. 4038. 4879. 28910. 7411. 20012. 32813. 41114. 10415. 2216. 11917. 5218. 6319. 22320. 137



Utilisez la soustraction pour résoudre chaque problème.

Réponses

286

88

487

337

22

75

74

289

200

35

104

328

411

145

403

$$\begin{array}{r} 1) \ 509 \\ -223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 308 \\ -273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 108 \\ -20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 507 \\ -362 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 108 \\ -33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 502 \\ -165 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 505 \\ -102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 902 \\ -415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \ 501 \\ -212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \ 508 \\ -434 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \ 705 \\ -505 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \ 602 \\ -274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \ 804 \\ -393 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \ 307 \\ -203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \ 601 \\ -579 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____