



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. _____