



Realiza la suma en cada problema.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 633 \\ + \quad 282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 795 \\ + \quad 129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 853 \\ + \quad 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 503 \\ + \quad 477 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 502 \\ + \quad 135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 794 \\ + \quad 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 944 \\ + \quad 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 465 \\ + \quad 419 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 496 \\ + \quad 254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 711 \\ + \quad 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 529 \\ + \quad 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 599 \\ + \quad 133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 739 \\ + \quad 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 529 \\ + \quad 456 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 355 \\ + \quad 247 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 334 \\ + \quad 230 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 430 \\ + \quad 343 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 343 \\ + \quad 175 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 564 \\ + \quad 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 507 \\ + \quad 376 \\ \hline \end{array}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Realiza la suma en cada problema.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 633 \\ + \quad 282 \\ \hline 915 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 795 \\ + \quad 129 \\ \hline 924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 853 \\ + \quad 55 \\ \hline 908 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 503 \\ + \quad 477 \\ \hline 980 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 502 \\ + \quad 135 \\ \hline 637 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 794 \\ + \quad 183 \\ \hline 977 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 944 \\ + \quad 27 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 465 \\ + \quad 419 \\ \hline 884 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 496 \\ + \quad 254 \\ \hline 750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 711 \\ + \quad 43 \\ \hline 754 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 529 \\ + \quad 110 \\ \hline 639 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 599 \\ + \quad 133 \\ \hline 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 739 \\ + \quad 202 \\ \hline 941 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 529 \\ + \quad 456 \\ \hline 985 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 355 \\ + \quad 247 \\ \hline 602 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 334 \\ + \quad 230 \\ \hline 564 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 430 \\ + \quad 343 \\ \hline 773 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 343 \\ + \quad 175 \\ \hline 518 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 564 \\ + \quad 173 \\ \hline 737 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 507 \\ + \quad 376 \\ \hline 883 \end{array}$$

Respuestas1. 9152. 9243. 9084. 9805. 6376. 9777. 9718. 8849. 75010. 75411. 63912. 73213. 94114. 98515. 60216. 56417. 77318. 51819. 73720. 883



Realiza la suma en cada problema.

Respuestas

637

908

884

737

915

980

602

971

564

941

750

639

977

754

883

732

985

518

924

773

$$\begin{array}{r} 1) \quad 633 \\ + \quad 282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 795 \\ + \quad 129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 853 \\ + \quad 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 503 \\ + \quad 477 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 502 \\ + \quad 135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 794 \\ + \quad 183 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 944 \\ + \quad 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 465 \\ + \quad 419 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 496 \\ + \quad 254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 711 \\ + \quad 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 529 \\ + \quad 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 599 \\ + \quad 133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 739 \\ + \quad 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 529 \\ + \quad 456 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 355 \\ + \quad 247 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 334 \\ + \quad 230 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 430 \\ + \quad 343 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 343 \\ + \quad 175 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 564 \\ + \quad 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 507 \\ + \quad 376 \\ \hline \end{array}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____