



Resolver cada problema.

Respuestas

$$\begin{array}{r} 1) \quad 17 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 37 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 84 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 57 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 96 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 92 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 47 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 37 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 37 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 27 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 91 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 29 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 15 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 11 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 58 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 43 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 88 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 56 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 51 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 48 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

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



Resolver cada problema.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 17 \\ \times 6 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 37 \\ \times 5 \\ \hline 185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 84 \\ \times 6 \\ \hline 504 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 57 \\ \times 6 \\ \hline 342 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 96 \\ \times 2 \\ \hline 192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 92 \\ \times 9 \\ \hline 828 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 47 \\ \times 9 \\ \hline 423 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 37 \\ \times 8 \\ \hline 296 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 37 \\ \times 7 \\ \hline 259 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 27 \\ \times 5 \\ \hline 135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 91 \\ \times 6 \\ \hline 546 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 29 \\ \times 9 \\ \hline 261 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 15 \\ \times 8 \\ \hline 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 11 \\ \times 3 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 58 \\ \times 2 \\ \hline 116 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 43 \\ \times 9 \\ \hline 387 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 88 \\ \times 2 \\ \hline 176 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 56 \\ \times 6 \\ \hline 336 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 51 \\ \times 3 \\ \hline 153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 48 \\ \times 4 \\ \hline 192 \end{array}$$

Respuestas

1. 102

2. 185

3. 504

4. 342

5. 192

6. 828

7. 423

8. 296

9. 259

10. 135

11. 546

12. 261

13. 120

14. 33

15. 116

16. 387

17. 176

18. 336

19. 153

20. 192



Resolver cada problema.

546

192

504

261

423

342

185

135

102

296

828

259

1)
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____