



Résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 582 \\ \times \quad 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 939 \\ \times \quad 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 750 \\ \times \quad 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 108 \\ \times \quad 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 145 \\ \times \quad 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 411 \\ \times \quad 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 909 \\ \times \quad 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 415 \\ \times \quad 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 951 \\ \times \quad 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 589 \\ \times \quad 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 783 \\ \times \quad 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 716 \\ \times \quad 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 123 \\ \times \quad 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 560 \\ \times \quad 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 301 \\ \times \quad 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 912 \\ \times \quad 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 220 \\ \times \quad 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 892 \\ \times \quad 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 381 \\ \times \quad 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 654 \\ \times \quad 75 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 582 \\ \times \quad 17 \\ \hline 4\ 074 \\ + 5\ 820 \\ \hline 9\ 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 939 \\ \times \quad 35 \\ \hline 4\ 695 \\ + 28\ 170 \\ \hline 32\ 865 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 750 \\ \times \quad 48 \\ \hline 6\ 000 \\ + 30\ 000 \\ \hline 36\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 108 \\ \times \quad 40 \\ \hline 4\ 320 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 145 \\ \times \quad 98 \\ \hline 1\ 160 \\ + 13\ 050 \\ \hline 14\ 210 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 411 \\ \times \quad 75 \\ \hline 2\ 055 \\ + 28\ 770 \\ \hline 30\ 825 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 909 \\ \times \quad 83 \\ \hline 2\ 727 \\ + 72\ 720 \\ \hline 75\ 447 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 415 \\ \times \quad 23 \\ \hline 1\ 245 \\ + 8\ 300 \\ \hline 9\ 545 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 951 \\ \times \quad 96 \\ \hline 5\ 706 \\ + 85\ 590 \\ \hline 91\ 296 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 589 \\ \times \quad 93 \\ \hline 1\ 767 \\ + 53\ 010 \\ \hline 54\ 777 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 783 \\ \times \quad 34 \\ \hline 3\ 132 \\ + 23\ 490 \\ \hline 26\ 622 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 716 \\ \times \quad 92 \\ \hline 1\ 432 \\ + 64\ 440 \\ \hline 65\ 872 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 123 \\ \times \quad 57 \\ \hline 861 \\ + 6\ 150 \\ \hline 7\ 011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 560 \\ \times \quad 79 \\ \hline 5\ 040 \\ + 39\ 200 \\ \hline 44\ 240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 301 \\ \times \quad 13 \\ \hline 903 \\ + 3\ 010 \\ \hline 3\ 913 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 912 \\ \times \quad 52 \\ \hline 1\ 824 \\ + 45\ 600 \\ \hline 47\ 424 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 220 \\ \times \quad 55 \\ \hline 1\ 100 \\ + 11\ 000 \\ \hline 12\ 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 892 \\ \times \quad 55 \\ \hline 4\ 460 \\ + 44\ 600 \\ \hline 49\ 060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 381 \\ \times \quad 62 \\ \hline 762 \\ + 22\ 860 \\ \hline 23\ 622 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 654 \\ \times \quad 75 \\ \hline 3\ 270 \\ + 45\ 780 \\ \hline 49\ 050 \end{array}$$

Réponses1. 9 8942. 32 8653. 36 0004. 4 3205. 14 2106. 30 8257. 75 4478. 9 5459. 91 29610. 54 77711. 26 62212. 65 87213. 7 01114. 44 24015. 3 91316. 47 42417. 12 10018. 49 06019. 23 62220. 49 050