



Résoudre chaque problème.

1) 
$$\begin{array}{r} 7817 \\ \times 936 \\ \hline \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

4) 
$$\begin{array}{r} 9506 \\ \times 907 \\ \hline \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 3975 \\ \times 272 \\ \hline \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

7) 
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

8) 
$$\begin{array}{r} 5844 \\ \times 324 \\ \hline \end{array}$$

**Réponses**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_



Résoudre chaque problème.

$$\begin{array}{r}
 1) \quad \quad \quad 7 \ 8 \ 1 \ 7 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 9 \ 3 \ 6 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 4 \ 6 \ 9 \ 0 \ 2 \\
 \quad \quad 2 \ 3 \ 4 \ 5 \ 1 \ 0 \\
 + 7 \ 0 \ 3 \ 5 \ 3 \ 0 \ 0 \\
 \hline
 7 \ 3 \ 1 \ 6 \ 7 \ 1 \ 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad \quad \quad 9 \ 2 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 6 \ 0 \\
 \hline
 \quad \quad \quad \quad \quad 0 \\
 + 5 \ 5 \ 2 \ 0 \\
 \hline
 5 \ 5 \ 2 \ 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad \quad 3 \ 6 \\
 \quad \quad \times 1 \ 1 \\
 \hline
 \quad \quad 3 \ 6 \\
 + 3 \ 6 \ 0 \\
 \hline
 3 \ 9 \ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad \quad \quad 9 \ 5 \ 0 \ 6 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 9 \ 0 \ 7 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 6 \ 6 \ 5 \ 4 \ 2 \\
 \quad \quad \quad \quad \quad \quad 0 \\
 + 8 \ 5 \ 5 \ 5 \ 4 \ 0 \ 0 \\
 \hline
 8 \ 6 \ 2 \ 1 \ 9 \ 4 \ 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad \quad \quad 3 \ 9 \ 7 \ 5 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 2 \ 7 \ 2 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 7 \ 9 \ 5 \ 0 \\
 \quad 2 \ 7 \ 8 \ 2 \ 5 \ 0 \\
 + 7 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\
 \hline
 1 \ 0 \ 8 \ 1 \ 2 \ 0 \ 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad \quad \quad 4 \ 4 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 9 \ 4 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 1 \ 7 \ 6 \\
 + 3 \ 9 \ 6 \ 0 \\
 \hline
 4 \ 1 \ 3 \ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad \quad \quad 5 \ 3 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 3 \ 2 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 1 \ 0 \ 6 \\
 + 1 \ 5 \ 9 \ 0 \\
 \hline
 1 \ 6 \ 9 \ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad \quad \quad 5 \ 8 \ 4 \ 4 \\
 \quad \quad \quad \times \quad 3 \ 2 \ 4 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 2 \ 3 \ 3 \ 7 \ 6 \\
 \quad 1 \ 1 \ 6 \ 8 \ 8 \ 0 \\
 + 1 \ 7 \ 5 \ 3 \ 2 \ 0 \ 0 \\
 \hline
 1 \ 8 \ 9 \ 3 \ 4 \ 5 \ 6
 \end{array}$$

**Réponses**

1. **7 316 712**

2. **5 520**

3. **396**

4. **8 621 942**

5. **1 081 200**

6. **4 136**

7. **1 696**

8. **1 893 456**