Feuilles Tombent Pour tous les goûts (F)

Nom:

Date:

Retrouve les chiffres qui sont tombés comme des feuilles d'automne.









$$\begin{array}{ccc}
7. & 58 \\
\times & 8 \\
\hline
4 & 98
\end{array}$$









10.
$$44 \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$$
 11. $51 \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$ 12. $7 \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$ 4 1 3 $\frac{7}{1}$ 4 $\frac{7}{1}$ 4 $\frac{7}{1}$ 6 $\frac{7}{1}$ 7 $\frac{7}{1}$ 7 $\frac{7}{1}$ 7 $\frac{7}{1}$ 8 7 $\frac{7}{1}$ 9 $\frac{7}{1}$









$$\begin{array}{ccc}
 & 3 \\
 \times & 8 \\
\hline
 & 2 \\
\hline
 & 7 \\
\hline
 & 5
\end{array}$$









17.



$$\begin{array}{c}
6 \\
\times 49 \\
\hline
3 \\
\hline
8 5
\end{array}$$



1 5
$$\frac{2}{1}$$
 2 0



Feuilles Tombent Pour tous les goûts (F) Réponses

Nom: Date:

Retrouve les chiffres qui sont tombés comme des feuilles d'automne.









$$\begin{array}{ccc}
 & 58 \\
 \times & 81 \\
\hline
 & 4698
\end{array}$$

8.
$$\frac{109188}{70216}$$

 $\frac{109188}{702}$









$$\begin{array}{r}
4 \ 4 \ 5 \ 6 \\
+ \ 7 \ 4 \ 1 \ 3 \\
\hline
1 \ 1 \ 8 \ 6 \ 9
\end{array}$$

10.
$$44[5]6$$
 11. $51[3]2$ 12. $7[4]$ + 7413 + 8895 87 6438









13.
$$81$$
 14. $\boxed{7} \boxed{6} 81$ 15. $\boxed{8} \boxed{8} \boxed{2} \boxed{3}$ 16. \times $\boxed{5} \boxed{6} \boxed{7}$ $\boxed{1} \boxed{7} \boxed{6} \boxed{8} \boxed{1}$ 17. \times $\boxed{1} \boxed{7} \boxed{6} \boxed{8} \boxed{2}$ 18. \times $\boxed{1} \boxed{7} \boxed{6} \boxed{8} \boxed{2}$













