

fini.

entière			décimale		
c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
	②	④	8		
	6	5			
	1	9			
+	9	6	7	6	7
	9	6	7	6	7
1	0	5	2	4	7
			4	7	9

$$\begin{array}{r}
 31610112 \\
 - 114250 \\
 \hline
 28852
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7036 \\
 x 84 \\
 \hline
 28144 \\
 + 562880 \\
 \hline
 591024
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6134 \quad | \quad 4 \\
 - 4 \downarrow \\
 \hline
 21 \quad | \\
 - 20 \quad | \\
 \hline
 013 \quad | \\
 - 12 \quad | \\
 \hline
 014 \quad | \\
 - 12 \quad | \\
 \hline
 02 \quad | \\
 \hline
 1533
 \end{array}$$