

LA SOUSTRACTION (3)

1 - Calcule :

$\begin{array}{r} 47 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 75 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 123 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$
...

2 - Calcule :

$\begin{array}{r} 384 \\ - 173 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1079 \\ - 468 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 580 \\ - 232 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 600 \\ - 457 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4444 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$
...

3 - Pose et effectue les soustractions suivantes :

$582 - 173 =$	$997 - 78 =$	$5\ 681 - 742 =$
$2\ 000 - 726 =$	$1\ 000 - 9 =$	

--	--	--	--	--

4 - Problème :

Onc'Picsou et Donald, de passage à Paris, vont au restaurant. À la fin du repas, la note s'élevant à 47 €, Onc'picsou déclare n'avoir sur lui que 19 €.

▪ Combien Donald devra t-il donner ?

.....

.....

Prénom : _____.