

1 Calcule : $155 + 40 = 195$ $136 + 50 = 186$ $134 + 60 = 194$ $179 + 20 = 199$

2 Calcule : $138 - 20 = 118$ $176 - 40 = 136$ $183 - 50 = 133$ $167 - 30 = 137$

3 Calcule :

1	2	6	2	9	2
1	2	6		9	2
+		8	2	+	2
+	1	3	1	+	5
+	1	3	1	+	5
	3	3	9		9

4 Calcule :

6	9	7	3
-	2	4	-
-	2	4	-
-	2	4	-
4	5	2	5

5 **Problème** Dans la ferme, il y a 32 poules et des canards. En tout, cela fait 54 animaux. Combien de canards y a-t-il ?

Ta réponse : **22 canards**
 Ton calcul : $54 - 32 = 22$
 ou $54 = 32 + 22$

6 **Problème** Le père de Rose achète 3 barquettes de 4 kiwis. Combien de kiwis a-t-il achetés en tout ?



Ta réponse : **12 kiwis**
 Ton calcul : $4 + 4 + 4 = 12$

les petits MATHEUX

Retrouve les chiffres qui manquent.

$\begin{array}{r} 37 \\ - 14 \\ \hline 23 \end{array}$	$\begin{array}{r} 89 \\ - 62 \\ \hline 27 \end{array}$	$\begin{array}{r} 63 \\ - 25 \\ \hline 38 \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 \\ - 32 \\ \hline 49 \end{array}$
--	--	--	--

Continue la suite de chiffres en règle.

