

Je m'appelle :	Date :
Compétence : Savoir poser et calculer une addition en colonnes sans retenue.	Calcul 4

La technique opératoire de l'addition

Calcul mental: Connaître les décompositions de 10 et les petits doubles:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Je retiens :

1 -Je lis l'addition en lignes.

2- J'écris le premier nombre en commençant par les unités à droite puis les dizaines.

3- J'écris le second nombre en alignant les unités puis les dizaines.

4- Je trace le signe « égal ».

5- Je calcule en commençant par la colonne des unités puis celle des dizaines.

Exemple: $24 + 32 =$

	D	U
	2	4
+	3	2
	5	6

A toi de jouer, calcule les additions:

$$\begin{array}{r} 2 \quad 5 \\ + 4 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 6 \\ + 2 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 3 \\ + 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 3 \\ + 3 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 0 \\ + 2 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 6 \\ + 2 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 4 \\ + 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 3 \\ + 1 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

Pose et calcule:

24 + 13 =	18 + 21 =	26 + 13 =	23 + 24 =
------------------	------------------	------------------	------------------