

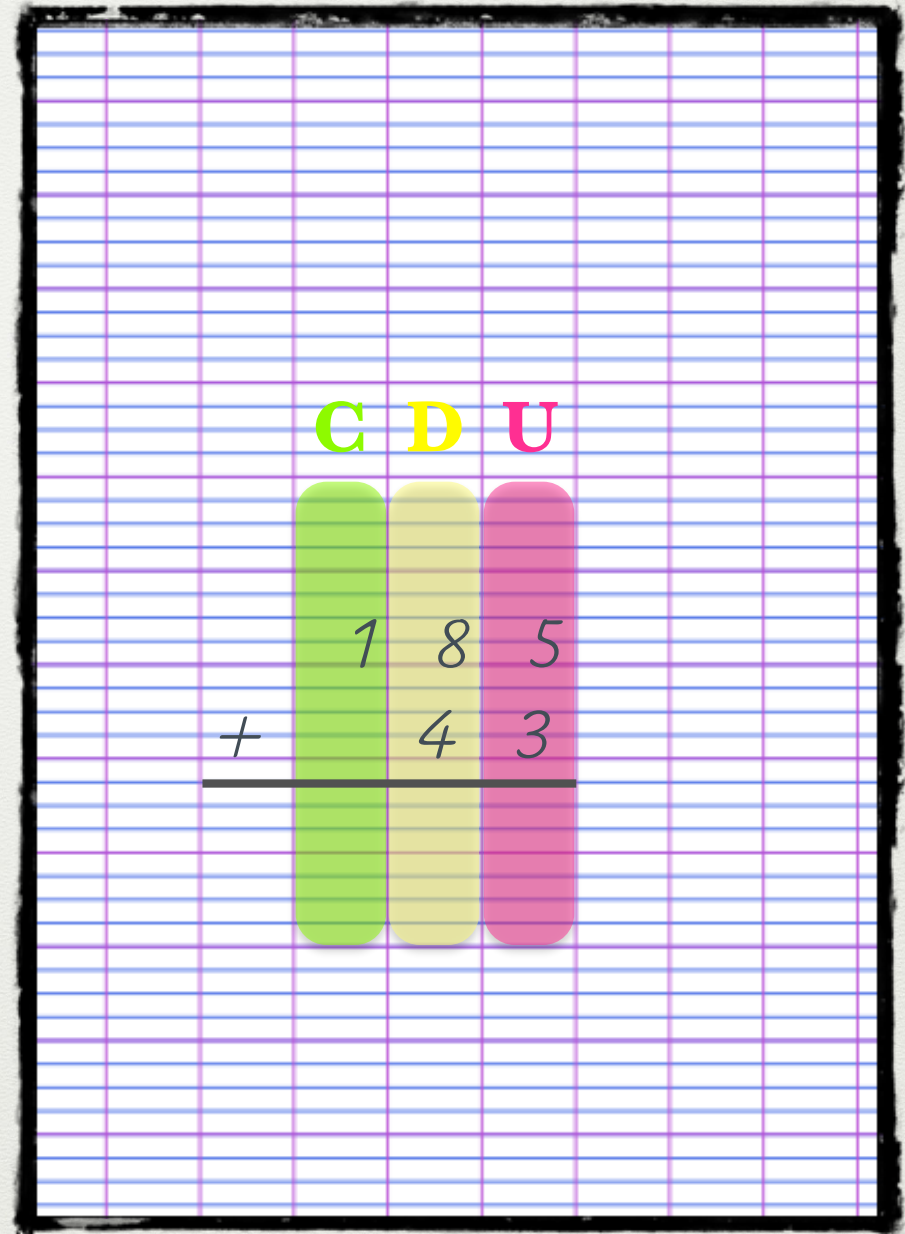
calcul



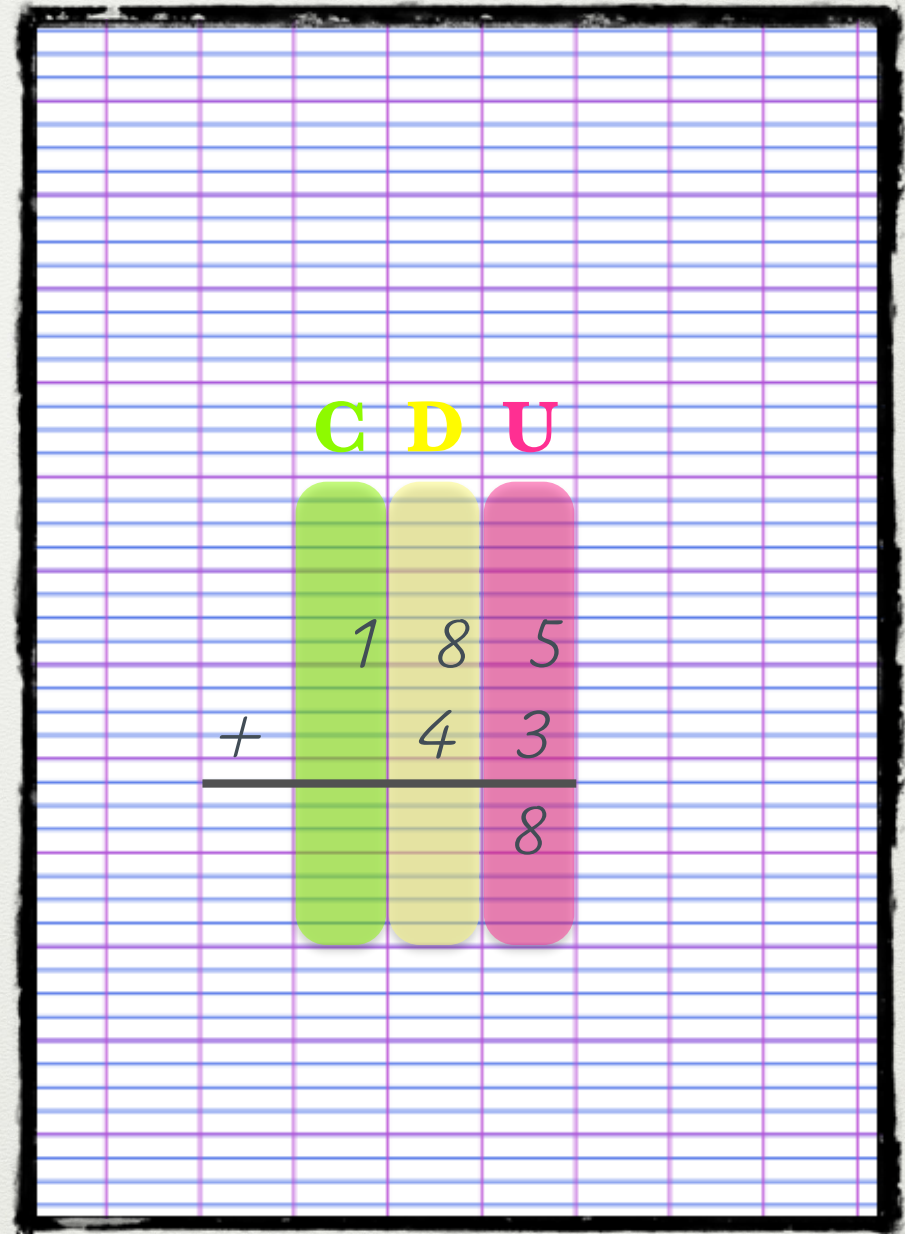
objectif : calculer une addition posée

Tout d'abord, il faut bien poser l'opération :

- écrire les unités sous les unités, les dizaines sous les dizaines, les centaines sous les centaines...
- écrire un chiffre par carreau
- tracer le trait à la règle



J'ajoute d'abord
les unités :
 $5 + 3 = 8$



J'ajoute ensuite
les dizaines :

$$8 + 4 = 12$$

12 c'est 1 dizaine
et 2 unités.

Je pose 2 et
je retiens 1 dans la
colonne des centaines.

	C	D	U
	①		
	1	8	5
+		4	3
<hr/>			
		2	8

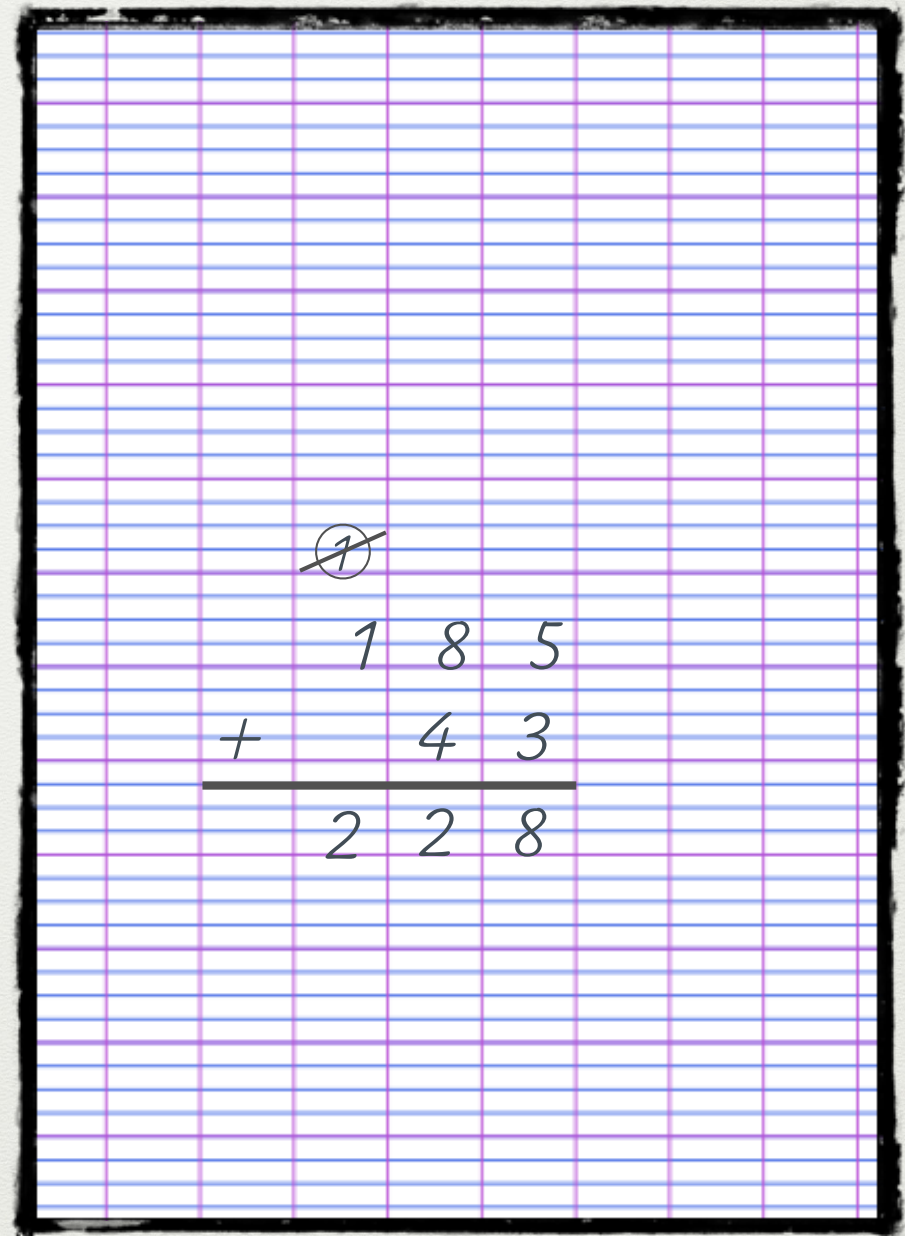
J'ajoute ensuite
les centaines :

$$1 + 1 = 2$$

Je peux barrer la
retenue.

	C	D	U
	1	8	5
+		4	3
<hr/>			
	2	2	8

Et voilà !



A handwritten addition problem on a grid of blue and purple lines. The numbers are arranged as follows:

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 185 \\ + 43 \\ \hline 228 \end{array}$$

The number 185 is on the top line, 43 is on the second line, and 228 is on the bottom line. A horizontal line is drawn under 43 and 228. A circled 1 is written above the 185, and a plus sign is written to the left of the 43.

ON S'ENTRAÎNE ENSEMBLE

PRATIQUE GUIDÉE

1

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 267 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 593 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 987 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

ENTRAÎNE-TOI !

PRATIQUE AUTONOME

Calcul

Pose et effectue ces additions.

$$\begin{array}{r} 532 \\ + 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 246 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 371 \\ + 529 \\ \hline \end{array}$$