

Lundi 16 mars

Calcul

Vidéo de révision : Canopé « Les Fondamentaux »  
L'addition à retenue de deux nombres inférieurs à 100

La technique de l'addition

Je place la retenue au-dessus de sa colonne.

un seul chiffre par colonne !

	1	1	
6	2	9	
+	7	4	
	7	0	3

$629 + 74 = 703$

1) Remplis la grille ci-dessous en écrivant en ligne les sommes des additions proposées horizontalement.

Vérifie tes résultats en écrivant en colonnes les additions demandées verticalement.

**Horizontalement :**

- 1./  $68\ 345 + 534 = \dots\dots\dots$
- 2./  $1\ 365 + 9\ 438 = \dots\dots\dots$
- 3./  $20\ 057 + 365 = \dots\dots\dots$
- 4./  $348 + 5\ 631 + 2\ 001 + 3\ 560 = \dots\dots\dots$
- 5./  $30\ 000 + 2\ 000 + 700 + 20 + 3 = \dots\dots\dots$

**Verticalement :**

- I./  $34\ 352 + 26\ 861 = \dots\dots\dots$
- II./  $1\ 275 + 41\ 327 + 37\ 410 = \dots\dots\dots$
- III./  $88\ 456 + 1 = \dots\dots\dots$
- IV./  $35\ 121 + 35\ 121 = \dots\dots\dots$
- V./  $3\ 333 + 3\ 333 + 59\ 999 + 26\ 538 = \dots\dots\dots$

	I	II	III	IV	V
1	6	8	8	7	9
2	1	0	8	0	3
3	2	0	4	2	2
4	1	1	5	4	0
5	3	2	7	2	3

**Horizontalement :**

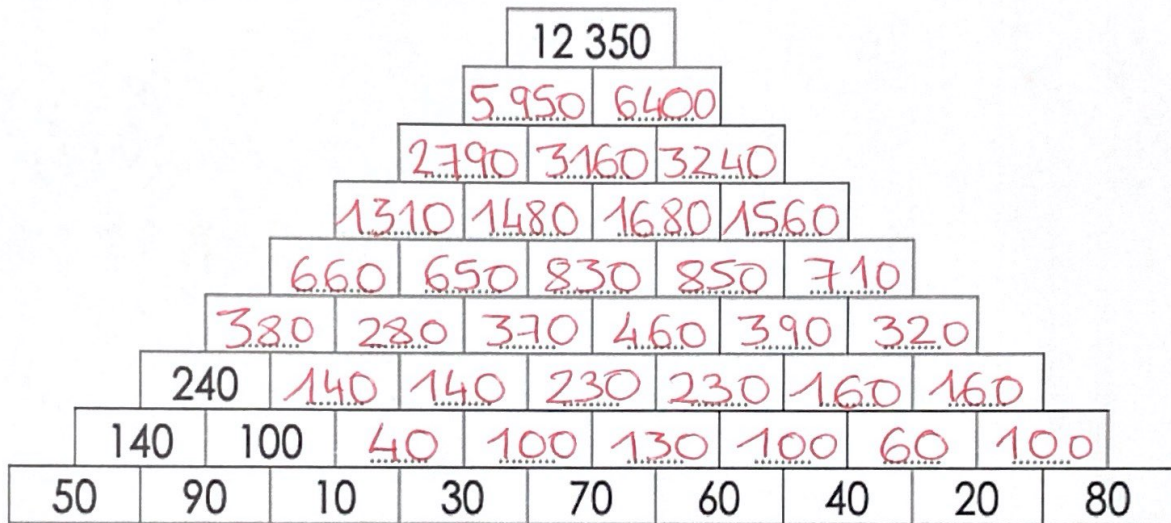
1./ $68\ 345$ $+ 534$ <hr/> $688\ 79$	2./ $1\ 365$ $+ 9\ 438$ <hr/> $10\ 803$	3./ $20\ 057$ $+ 365$ <hr/> $20\ 422$	4./ $348$ $+ 5\ 631$ $+ 2\ 001$ $+ 3\ 560$ <hr/> $11\ 540$	5./ $30\ 000$ $+ 2\ 000$ $+ 700$ $+ 20$ $+ 3$ <hr/> $32\ 723$
--	--	--	---	---



Verticalement :

I./	II./	III./	IV./	V./
$\begin{array}{r} 34352 \\ + 26861 \\ \hline 61213 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1275 \\ + 41327 \\ + 37410 \\ \hline 80012 \end{array}$	$\begin{array}{r} 88456 \\ + 1 \\ \hline 88457 \end{array}$	$\begin{array}{r} 35121 \\ + 35121 \\ \hline 70242 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3333 \\ + 3333 \\ + 59999 \\ + 26538 \\ \hline 93203 \end{array}$

2) Complète la pyramide additive.



3) Résous les problèmes.

a. Un transporteur doit livrer 1 453 caisses de boissons sucrées. Il en décharge 460 au premier magasin.

Combien lui en reste-t-il ?

$$1453 - 460 = 993$$

Il lui en reste 993.

$$\begin{array}{r} 1453 \\ - 460 \\ \hline 0993 \end{array}$$

b. La maman de Lucie a commencé hier un énorme livre de 726 pages qui a coûté 27 euros. Ce matin, après une heure de lecture, elle en a déjà lu 138 pages.

Combien de pages lui reste-t-il à lire ?

$$726 - 138 = 588$$

Il lui reste à lire 588 pages.

$$\begin{array}{r} 726 \\ - 138 \\ \hline 588 \end{array}$$