

Nom :

Date :

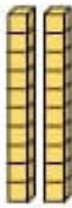
- Découverte de la technique opératoire de l'addition sans retenue.

Exercices

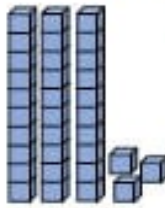
L'addition posée

1

Julien compte le nombre de cubes.



20



33



34

$$20 + 33 + 34 = \dots$$

Il y a ... cubes.

	d	u
	2	0
+	3	3
+	3	4
<hr/>		
	8	7

J'écris les nombres
en colonne.
Je commence par
les unités.



2

Calcule.

	d	u
	3	5
+	2	3
<hr/>		
	.	.

	d	u
	4	2
+	3	4
<hr/>		
	.	.

	d	u
	3	2
+	1	3
+	2	4
<hr/>		
	.	.

	d	u
	1	0
+	2	2
+	3	4
<hr/>		
	.	.

3

Calcule.

$$43 + 25$$

$$26 + 32 + 21$$

$$13 + 52 + 4$$

	d	u
	.	.
+	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

	d	u
	.	.
+	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

	d	u
	.	.
+	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

4

Julie range ses legos dans un carton. Elle y met 23 légos rouges, 12 légos jaunes et 32 légos bleus. Combien y a-t-il de legos dans le carton ?



Dans le carton, il y a ... légos.

	d	u
	.	.
+	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.