

## Poser et calculer des additions en colonnes

✓ Je sais poser et calculer des additions avec des nombres à deux chiffres.

	4	9
+	2	3
<hr/>		
	.	.

Je veux poser et effectuer l'opération en colonne pour trouver le résultat de  $49 + 23$ .

Je pose l'addition en plaçant les unités sous les unités et les dizaines sous les dizaines pour additionner ce qui va ensemble.

	<sup>1</sup> 4	9
+	2	3
<hr/>		
	.	2

J'additionne d'abord les unités.

$$9u + 3u = 12u$$

$$9u + 3u = 1d \ 2u$$

Pour cette opération, il y a une retenue que j'écris avec les autres dizaines pour ne pas l'oublier.

J'écris 2 sous les unités et 1 au-dessus des dizaines.

	<sup>1</sup> 4	9
+	2	3
<hr/>		
	7	2

J'additionne toutes les dizaines.

$$1d + 4d + 2d = 7d$$

J'écris 7 sous les dizaines.

J'obtiens le résultat :  $49 + 23 = 72$ .

Effectue les additions.

	4	7
+	3	7
<hr/>		
	.	.

	5	2
+	3	8
<hr/>		
	.	.

	3	4
+	6	5
<hr/>		
	.	.

	2	7
	3	4
<hr/>		
	.	.

Écris les nombres en chiffres.

soixante-dix

quatre-vingt-cinq

soixante-quatre



soixante-et-onze

quatre-vingt-treize

quatre-vingt-dix

Pose et effectue les additions.

2

$36 + 52$

$40 + 27$

$62 + 18$

$35 + 46$

$28 + 63$

$36 + 52 = \dots\dots$

$40 + 27 = \dots\dots$

$62 + 18 = \dots\dots$

$35 + 46 = \dots\dots$

$28 + 63 = \dots\dots$

Pose et effectue les additions.

3

$45 + 9 + 25$

$76 + 7 + 8$

$8 + 37 + 41$

$13 + 45 + 34$

$45 + 9 + 25 = \dots\dots$

$76 + 7 + 8 = \dots\dots$

$8 + 37 + 41 = \dots\dots$

$13 + 45 + 34 = \dots\dots$

Résous le problème dans ton cahier.



4 Samedi, au cinéma, le caissier a vendu 57 entrées adultes et 36 entrées enfants.

Combien d'entrées le caissier a-t-il vendues?

Résous le problème dans ton cahier.



5 Aujourd'hui, le fleuriste a vendu 35 roses rouges, 24 roses blanches et 28 roses jaunes.

Combien de roses le fleuriste a-t-il vendues?

Colorie les 5 nombres qui se suivent.

66

72

54

60

69

73

70

71

77

65