



Calcul : Additionner deux nombres avec et sans retenue

Correction

Exercices

1 Effectue ces additions en ligne :

$85 + 23 = 108$

$54 + 31 = 85$

$72 + 15 = 87$

$67 + 29 = 96$

$72 + 18 = 90$

$58 + 44 = 102$

2 Ces additions sont mal posées. Pose-les correctement et calcule les sommes.

		3	2
+		6	
<hr/>			

		3	2
+			6
<hr/>			
		3	8

		7	4
+	1	5	
<hr/>			

		7	4
+		1	5
<hr/>			
		8	9

	5	8	
+		4	9
<hr/>			

		5	8
+		4	9
<hr/>			
	1	0	7

3 Effectue ces additions.

	4	7
+	2	1
<hr/>		
	6	8

	7	6
+	1	3
<hr/>		
	8	9

	^① 5	8
+	2	6
<hr/>		
	8	4

	6	4
+	5	4
<hr/>		
1	1	8

	^① 8	2
+	3	9
<hr/>		
1	2	1

4 Problème

Lucie participe à une randonnée vélo. Elle parcourt 47 km le matin et 36 km l'après-midi. De combien de km était la randonnée ?

$47 + 36 = 83$

La randonnée était de 83 km.

Calcul

	^① 4	7
+	3	6
<hr/>		
	8	3

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Les nombres entiers - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Additionner deux nombres entiers avec et sans retenue - Exercices de numération : 3eme Primaire](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Chiffres Romains - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Comparer, ranger - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres de 0 à 999 - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres en lettres - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques : Numération Les nombres entiers

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Numération Les nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Les nombres entiers](#)