

# Fiche d'exercices 34

Additions en colonne avec retenue - Décompositions



1 **écris** Décompose les nombres.

$10 + 10 + 10 + 10 + 2 = \dots$        $54 = \dots$

$10 + 10 + 10 + 7 = \dots$        $60 = \dots$

2 **écris** Ecris les nombres dans l'ordre croissant et décroissant.

43 - 33 - 73 - 43 - 83      45 - 65 - 45 - 35 - 85

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

3 **écris** Ecris une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a 3 et 4   
**Combien y a-t-il de fantômes en tout ?**

→

Il y a .....fantômes dans mon château .

Dans ma ferme il y a 5 cochons 4 vaches.  
**Combien y a-t-il d'animaux en tout ?**

→

Il y a .....fantômes dans mon château .

Dans ma chambre il y a 5 billes et 3 toupies.  
**Combien y a-t-il de jouets en tout ?**

→

Il y a .....jouets dans ma chambre .

Sur ma table il y a 4 fourchettes et 4 couteaux.  
**Combien y a-t-il de couverts en tout ?**

→

Il y a .....couverts sur ma table .

4 **écris** Ecris les nombres dans les cases.

				69								
											1	

5 **écris** Ecris les nombres dans les cases.

+2	2											
+10	10											

6 **colorie** Reproduis le pavage.

r	b	v	j	r									
b	v	j	r	b									
v	j	r	b	v									





7  **Ecris** les résultats des opérations, tu peux t'aider de ton ardoise.

d	u
0	
3	1
+	
4	3
.....	.....

d	u
0	
2	5
+	
3	6
.....	.....

d	u
0	
2	8
+	
5	1
.....	.....

d	u
0	
4	5
+	
5	4
.....	.....

d	u
0	
6	0
+	
1	2
.....	.....

d	u
0	
3	8
+	
5	3
.....	.....

8  **Dessine** les pièces et/ou les billets.



54 €

② 5 5  
10 10 10  
10 ① 10

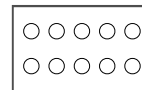
• 73 €

• 63 €



9  **Ecris** la table des doubles.

..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = ..... | ..... + ..... = .....



10  **Complète** les soustractions.

9 - 1 = .....

9 - 4 = .....

9 - 7 = .....

8 - 2 = .....

8 - 5 = .....

8 - 8 = .....

7 - 3 = .....

7 - 6 = .....

7 - 0 = .....

11  **Ecris** le résultat des additions.

10 + 8 - 6 = .....

50 + 0 = .....

45 + 30 = .....

2 + 8 - 1 = .....

10 + 9 - 4 = .....

60 + 7 = .....

52 + 10 = .....

3 + 7 - 9 = .....

10 + 10 - 2 = .....

50 + 20 = .....

17 + 50 = .....

7 + 3 - 2 = .....

10 + 7 - 1 = .....

40 + 40 = .....

56 + 20 = .....

9 + 1 - 8 = .....



# Fiche d'exercices 34

Additions en colonne avec retenue - Décompositions



1  **écris** Décompose les nombres en suivant l'exemple.

$10 + 10 + 10 + 10 + 2 = \dots\dots$

$65 = \dots\dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 7 = \dots\dots$

$50 = \dots\dots\dots$

2  **écris** Ecris les nombres dans l'ordre croissant et décroissant.



$48 - 86 - 48 - 79 - 59$

$39 - 48 - 74 - 66 - 87$

				
---	--	--	--	---

				
---	--	--	--	---

3  **écris** Ecris une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a 7  et 3   
**Combien y a-t-il de fantômes en tout ?**

→

Il y a .....fantômes dans mon château .

Dans ma ferme il y a 10 cochons 11 vaches.  
**Combien y a-t-il d'animaux en tout ?**

→

Il y a .....fantômes dans mon château .

Dans ma chambre il y a 6 billes et 3 toupies.  
**Combien y a-t-il de jouets en tout ?**

→





Il y a .....jouets dans ma chambre .

Sur ma table il y a 5 fourchettes et 5 couteaux.  
**Combien y a-t-il de couverts en tout ?**

→

Il y a .....couverts sur ma table .

4  **écris** Ecris les nombres dans les cases.

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	79	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1	

5  **écris** Ecris les nombres dans les cases.

+2	2												
+5	5												
+10	10												

6  **colore** Reproduis le pavage.

r	b	v	j	r									
b	v	j	r	b									
v	j	r	b	v									





7 **Écris** les résultats des opérations, tu peux t'aider de ton ardoise.

d	u
○	
..3..	..1..
+ ..4..	..3..
.....	.....

d	u
○	
..2..	..5..
+ ..3..	..6..
.....	.....

d	u
○	
..2..	..8..
+ ..5..	..1..
.....	.....

d	u
○	
..3..	..7..
+ ..4..	..5..
.....	.....

d	u
○	
..4..	..5..
+ ..5..	..4..
.....	.....

d	u
○	
..6..	..0..
+ ..1..	..2..
.....	.....

d	u
○	
..3..	..8..
+ ..5..	..3..
.....	.....

d	u
○	
..2..	..7..
+ ..3..	..7..
.....	.....

8 **Dessine** les pièces et/ou les billets.

71 €

82 €

10	10	5	10
10	①	①	②
5	10	10	①

- 70 €
- 85 €

9 **Écris** la table des doubles.

..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	<table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○														
○	○														
○	○														
○	○														
○	○														
..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....											

10 **Complète** les soustractions.

9 - 1 = .....	9 - 2 = .....	9 - 9 = .....
8 - 2 = .....	8 - 3 = .....	8 - 6 = .....
7 - 3 = .....	7 - 4 = .....	7 - 5 = .....
6 - 4 = .....	6 - 5 = .....	6 - 3 = .....

11 **Écris** le résultat des additions.

10 + 8 - 6 = .....	60 + 0 = .....	50 + 40 = .....	52 + 20 = .....	2 + 8 - 1 = .....
10 + 9 - 4 = .....	70 + 2 = .....	20 + 70 = .....	74 + 10 = .....	3 + 7 - 9 = .....
10 + 10 - 2 = .....	50 + 7 = .....	40 + 10 = .....	42 + 30 = .....	7 + 3 - 2 = .....
10 + 7 - 1 = .....	60 + 3 = .....	60 + 10 = .....	31 + 50 = .....	9 + 1 - 3 = .....
10 + 5 - 0 = .....	40 + 4 = .....	70 + 30 = .....	34 + 20 = .....	5 + 5 - 8 = .....



# Fiche d'exercices 34

Additions en colonne avec retenue - Décompositions



1  **écris** Décompose les nombres en suivant l'exemple.

$10 + 10 + 10 + 10 + 2 = \dots\dots$      $45 = \dots\dots\dots$      $16 = \dots\dots\dots$   
 $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 7 = \dots\dots$      $34 = \dots\dots\dots$      $20 = \dots\dots\dots$

2  **écris** Ecris les nombres dans l'ordre croissant et décroissant.



85 - 77 - 56 - 89 - 74 - 62

79 - 58 - 75 - 74 - 98 - 65

					
---	--	--	--	--	---

					
---	--	--	--	--	---

3  **écris** Ecris une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a 10.  et 5   
**Combien y a-t-il de fantômes en tout ?**

→

Il y a .....fantômes dans mon château .

Dans ma ferme il y a 15 cochons 12 vaches.  
**Combien y a-t-il d'animaux en tout ?**

→

Il y a .....fantômes dans mon château .

Dans ma chambre il y a 7 billes et 3 toupies.  
**Combien y a-t-il de jouets en tout ?**

→





Il y a .....jouets dans ma chambre .

Sur ma table il y a 8 fourchettes et 8 couteaux.  
**Combien y a-t-il de couverts en tout ?**

→

Il y a .....couverts sur ma table .

4  **écris** Ecris les nombres dans les cases.

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	89	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1	

5  **écris** Ecris les nombres dans les cases.

+2	2																		
+3	3																		
+5	5																		
+10	10																		

6  **colorie** Reproduis le pavage.

r	b	v	j	r															
b	v	j	r	b															
v	j	r	b	v															





7

écrits

Ecris les résultats des opérations, n'oublie pas de refaire un paquet de 10.

d	u
○	
..3..	..1..
+ ..4..	..3..
.....	.....

d	u
○	
..2..	..5..
+ ..3..	..6..
.....	.....

d	u
○	
..2..	..8..
+ ..5..	..1..
.....	.....

d	u
○	
..3..	..7..
+ ..4..	..5..
.....	.....

d	u
○	
..6..	..0..
+ ..1..	..2..
.....	.....

d	u
○	
..4..	..5..
+ ..5..	..4..
.....	.....

d	u
○	
..3..	..3..
+ ..2..	..2..
.....	.....

d	u
○	
..3..	..8..
+ ..5..	..3..
.....	.....

d	u
○	
..2..	..7..
+ ..3..	..7..
.....	.....

d	u
○	
..6..	..9..
+ ..2..	..9..
.....	.....

8

écrits

Dessine les pièces et/ou les billets.



110



96 €

10	①	10	5
10	②	②	②
5	10	10	5

• 72 €

• 87 €

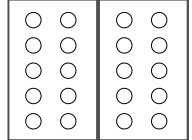


9

écrits

Ecris la table des doubles.

..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....
..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....	..... + ..... = .....



10

écrits

Complète les soustractions.

9 - 1 = .....	9 - 2 = .....	9 - 9 = .....	9 - 6 = .....
8 - 2 = .....	8 - 3 = .....	8 - 6 = .....	8 - 5 = .....
7 - 3 = .....	7 - 4 = .....	7 - 5 = .....	7 - 6 = .....
6 - 4 = .....	6 - 5 = .....	6 - 3 = .....	6 - 1 = .....
5 - 5 = .....	5 - 0 = .....	5 - 2 = .....	5 - 4 = .....

11

écrits

Ecris le résultat des additions.

10 + 8 - 6 = .....	60 + 0 = .....	50 + 40 = .....	52 + 20 = .....	2 + 8 - 1 = .....
10 + 9 - 4 = .....	70 + 2 = .....	20 + 70 = .....	74 + 10 = .....	3 + 7 - 9 = .....
10 + 10 - 2 = .....	50 + 7 = .....	40 + 10 = .....	42 + 50 = .....	7 + 3 - 2 = .....
10 + 7 - 1 = .....	60 + 3 = .....	60 + 10 = .....	41 + 50 = .....	9 + 1 - 8 = .....
10 + 6 - 0 = .....	40 + 4 = .....	70 + 30 = .....	54 + 20 = .....	8 + 2 - 3 = .....
10 + 5 - 6 = .....	90 + 5 = .....	50 + 30 = .....	19 + 80 = .....	5 + 5 - 7 = .....

