

# Fiche d'exercices 22

Groupements — Problèmes additifs et soustractifs

La numération



1 **écrits** Ecris les nombres correspondants.

	groupes de 2	groupes de 10 ou dizaines
1 groupe ou 1 fois...		
2 groupes ou 2 fois...		
3 groupes ou 3 fois...		
4 groupes ou 4 fois...		
5 groupes ou 5 fois...		

2 **écrits** Ecris les nombres.

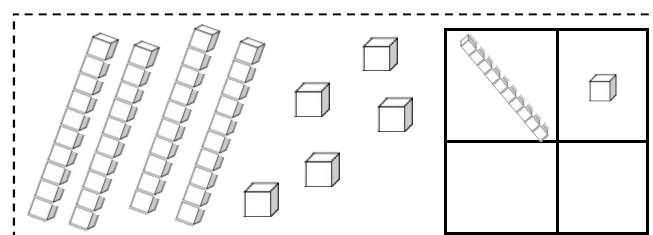
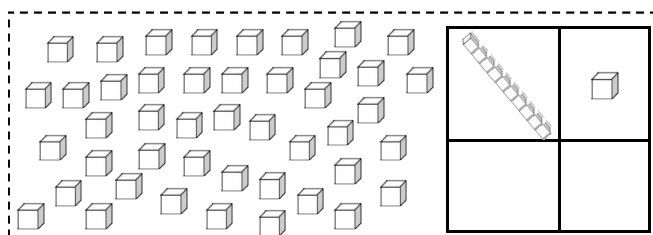
15 - 17 - 11 - 19 - 1

--	--	--	--	--

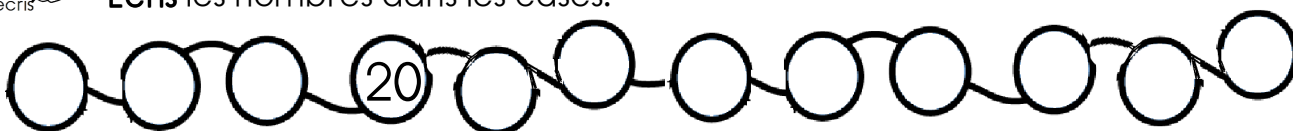
12 - 16 - 10 - 18 - 12

--	--	--	--	--

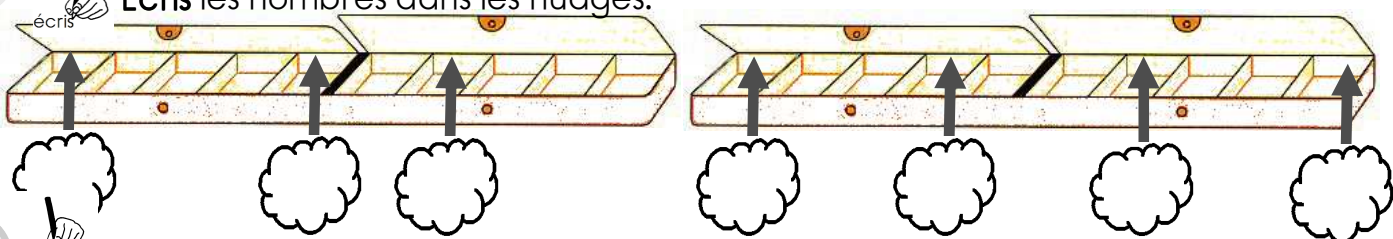
3 **entoures** Ecris les nombres.



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



5 **écrits** Ecris les nombres dans les nuages.





6 **colonne** Reproduis le pavage.

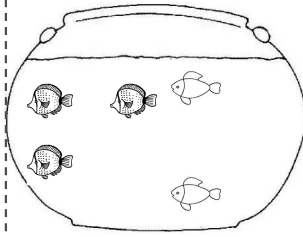
v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b
b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r
r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v



7  **Ecris** une opération pour résoudre les problèmes.


Dans mon bocal il y a ....  et ... 

**Combien y a-t-il de poissons en tout ?**

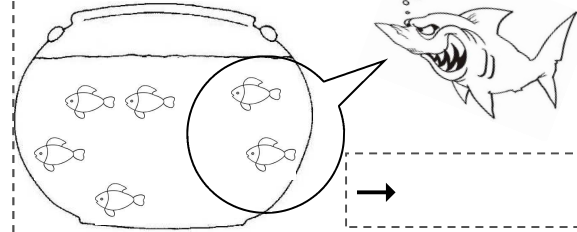


Il y a .....poissons dans mon bocal .

Dans mon bocal il y a ... 

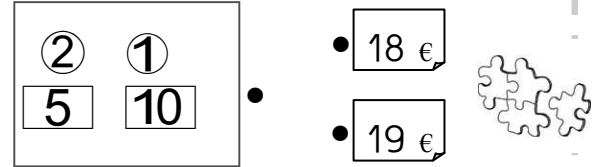
Le requin  attrape 3 poissons.

**Combien reste-t-il de poissons ?**



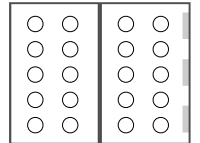
Il reste .....poissons dans mon bocal .

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

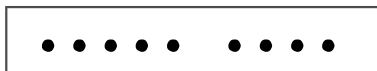


9  **Ecris** la table des doubles.

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



10  **Complète** les soustractions.



$9 - 8 = \dots$

$8 - 3 = \dots$

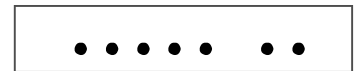
$7 - 6 = \dots$



$9 - 7 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$7 - 5 = \dots$



$9 - 6 = \dots$

$8 - 7 = \dots$

$7 - 4 = \dots$

11  **Ecris** le résultat des additions.

$6 + 1 + 2 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$3 + 4 - 1 = \dots$

$6 + 0 + 1 = \dots$

$6 + 1 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$4 + 3 - 2 = \dots$

$5 + 2 + 1 = \dots$

$6 + 2 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$2 + 4 - 1 = \dots$

$4 + 5 + 2 = \dots$

$6 + 3 = \dots$

$7 + 5 = \dots$

$1 + 5 - 1 = \dots$



# Fiche d'exercices 22

Groupements — Problèmes additifs et soustractifs

La numération



1 écris Ecris les nombres correspondants.

	groupes de 2	groupes de 10 ou dizaines
1 groupe ou 1 fois...		
2 groupes ou 2 fois...		
3 groupes ou 3 fois...		
4 groupes ou 4 fois...		
5 groupes ou 5 fois...		

2 écris Ecris les nombres .

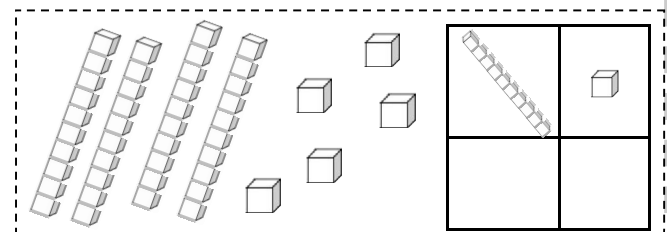
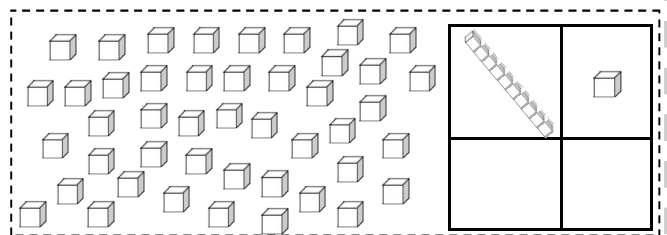
15 - 25 - 5 - 35 - 1



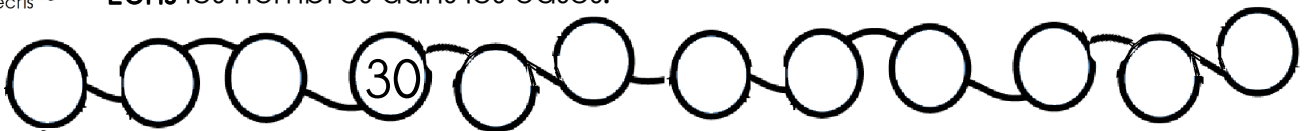
12 - 21 - 43 - 34 - 11



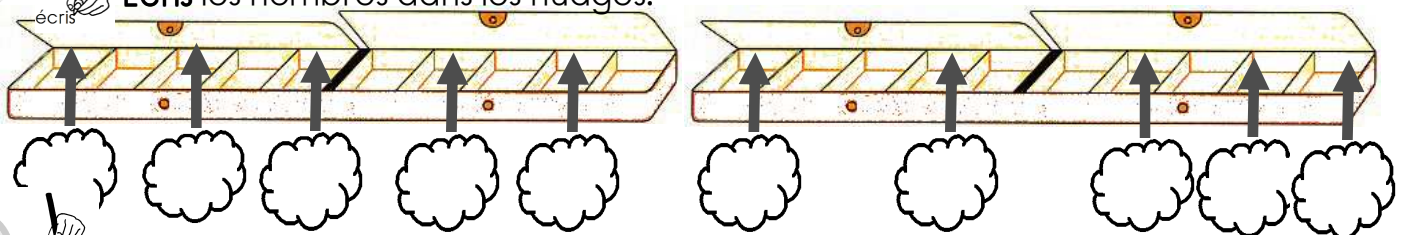
3 entoure Ecris les nombres .



4 écris Ecris les nombres dans les cases.



5 écris Ecris les nombres dans les nuages.





6 colore Reproduis le pavage.

v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b
b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r
r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v

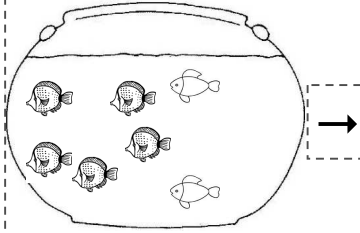





7 **Écris** une opération pour résoudre les problèmes.


Dans mon bocal il y a ....  et ... 

**Combien y a-t-il de poissons en tout ?**

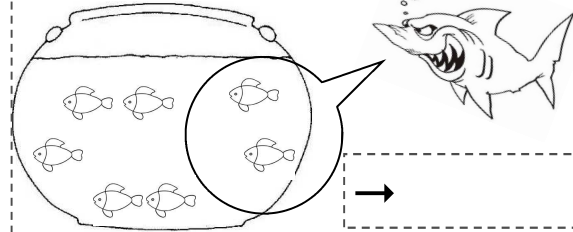


Il y a .....poissons dans mon bocal .

Dans mon bocal il y a ... 

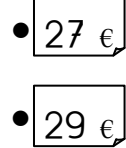
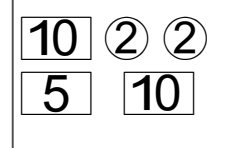
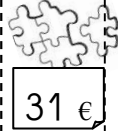
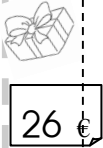
Le requin  attrape 3 poissons.

**Combien reste-t-il de poissons ?**



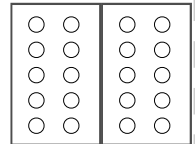
Il reste .....poissons dans mon bocal .

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

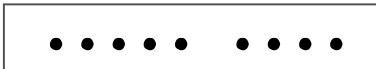


9 **Écris** la table des doubles.

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



10 **Complète** les soustractions.

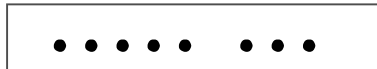


9 - 8 = .....

8 - 3 = .....

7 - 6 = .....

6 - 1 = .....

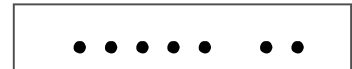


9 - 7 = .....

8 - 2 = .....

7 - 5 = .....

6 - 0 = .....



9 - 6 = .....

8 - 7 = .....

7 - 4 = .....

6 - 5 = .....

11 **Écris** le résultat des additions.

6 + 1 + 2 = .....

6 + 0 = .....

5 + 5 = .....

3 + 4 - 1 = .....

6 + 0 + 1 = .....

6 + 1 = .....

8 + 5 = .....

4 + 3 - 2 = .....

5 + 2 + 1 = .....

6 + 2 = .....

6 + 5 = .....

2 + 4 - 1 = .....

4 + 5 + 2 = .....

6 + 3 = .....

7 + 5 = .....

1 + 5 - 1 = .....

2 4 + 3 + 1 = .....

6 + 4 = .....

9 + 5 = .....

0 + 8 - 1 = .....





# Fiche d'exercices 22

Groupements — Problèmes additifs et soustractifs

La numération



1 écris Ecris les nombres correspondants.

	groupes de 2	groupes de 10 ou dizaines
1 groupe ou 1 fois...		
2 groupes ou 2 fois...		
3 groupes ou 3 fois...		
4 groupes ou 4 fois...		
5 groupes ou 5 fois...		

2 écris Ecris les nombres .

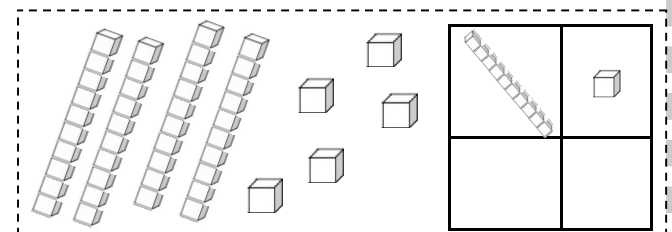
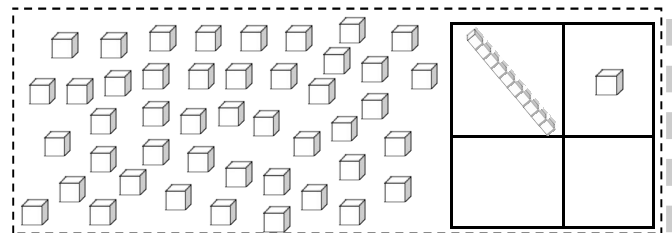
48 - 34 - 40 - 45 - 23

--	--	--	--	--

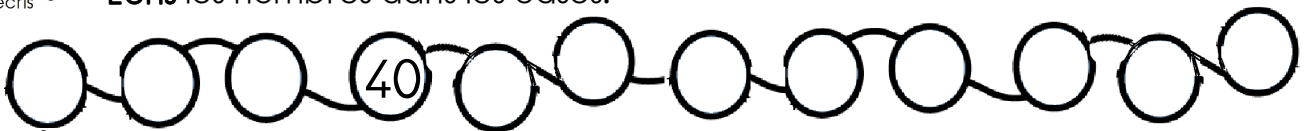
44 - 45 - 43 - 48 - 47

--	--	--	--	--

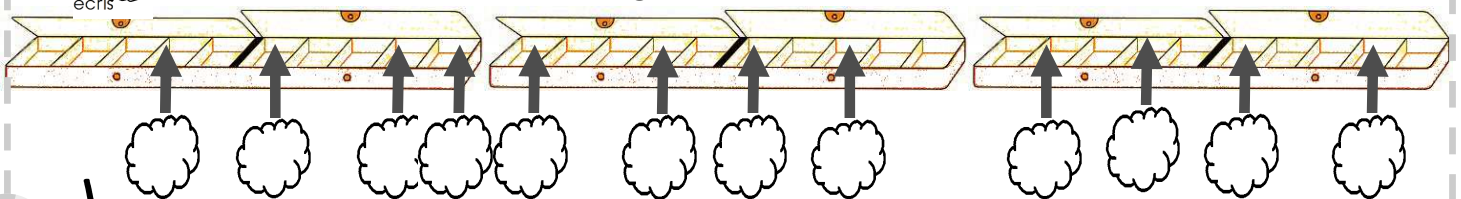
3 entoure Ecris les nombres .



4 écris Ecris les nombres dans les cases.



5 écris Ecris les nombres dans les nuages.



6 colore Reproduis le pavage.

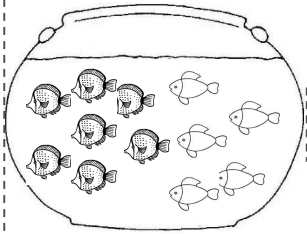
v	b	r	b	v	b	r	b	v											
b	v	b	v	b	v	b	v												
r	b	v	b	r	b	v													





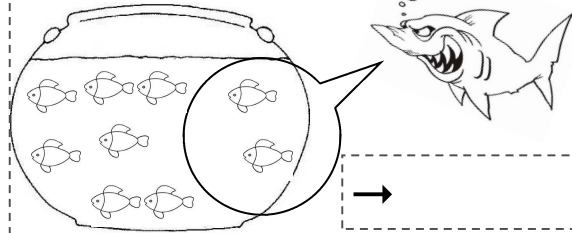
7 **Écris** une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon bocal il y a .... et ...   
**Combien y a-t-il de poissons en tout ?**



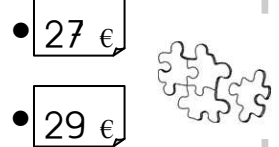
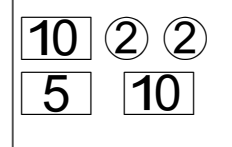
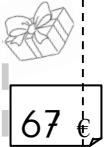
Il y a .....poissons dans mon bocal .

Dans mon bocal il y a ...   
 Le requin attrape 3 poissons.  
**Combien reste-t-il de poissons ?**



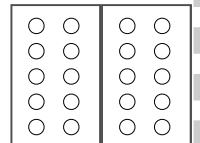
Il reste .....poissons dans mon bocal .

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



9 **Écris** la table des doubles.

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



10 **Complète** les soustractions.

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

11 **Écris** le résultat des additions.

6 + 1 + 2 = .....	6 + 0 = .....	1 + ..... = 9	5 + 5 = .....	3 + 4 - 1 = .....
6 + 0 + 1 = .....	6 + 1 = .....	2 + ..... = 9	8 + 5 = .....	4 + 3 - 2 = .....
5 + 2 + 1 = .....	6 + 2 = .....	3 + ..... = 9	6 + 5 = .....	2 + 4 - 1 = .....
4 + 5 + 2 = .....	6 + 3 = .....	4 + ..... = 9	9 + 5 = .....	1 + 5 - 1 = .....
3 + 6 + 2 = .....	6 + 4 = .....	5 + ..... = 9	7 + 5 = .....	0 + 8 - 1 = .....
4 + 3 + 1 = .....	6 + 5 = .....	6 + ..... = 9	10 + 5 = .....	5 + 6 - 1 = .....

