

# 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.

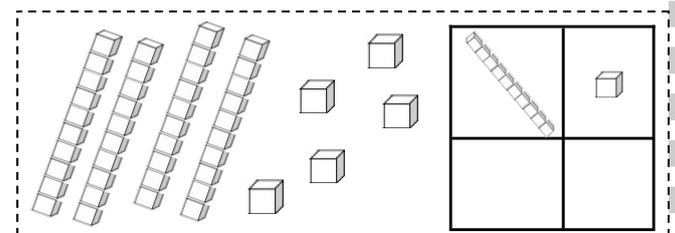
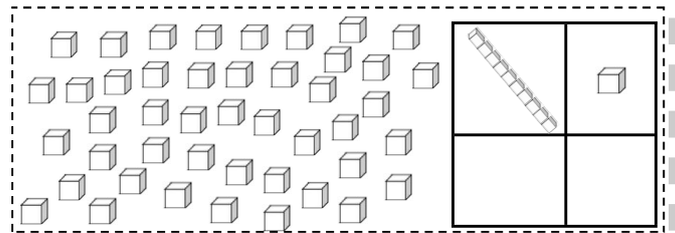
15 - 17 - 11 - 19 - 1

--	--	--	--	--

12 - 16 - 10 - 18 - 12

--	--	--	--	--

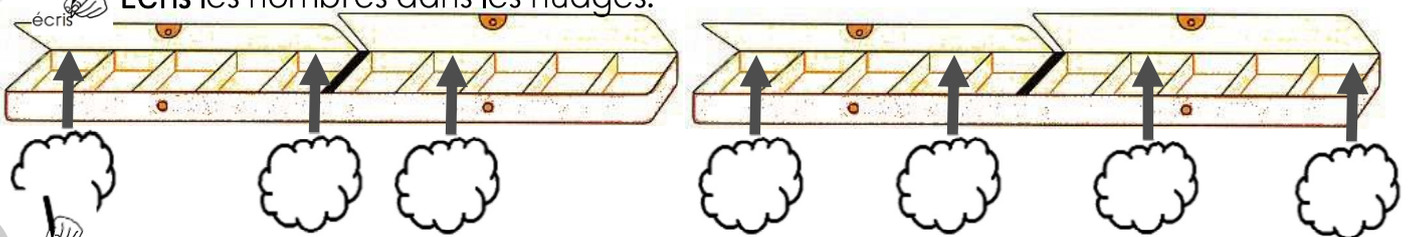
3 entoures Ecris les nombres.



4 écris Ecris les nombres dans les cases.



5 écris Ecris les nombres dans les nuages.



6 colle Reproduis le pavage.

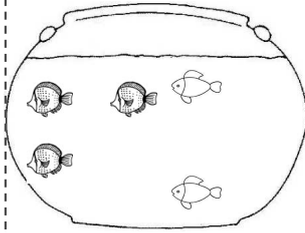
v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b
b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r
r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v	b	r	v



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

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

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

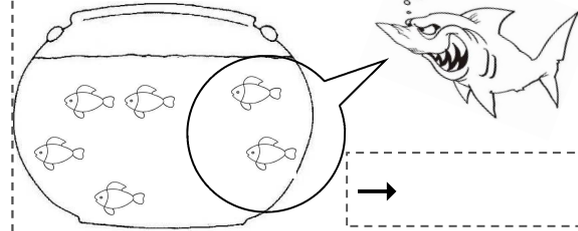


Il y a .....poissons dans mon bocal .

Dans mon bocal il y a ... 

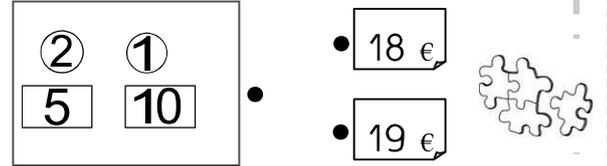
Le requin  attrape 3 poissons.

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



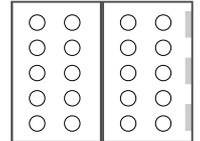
Il reste .....poissons dans mon bocal .

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

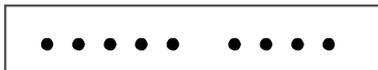


9  **Ecris** la table des doubles.

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



10  **Complète** les soustractions.



$9 - 8 = \dots$

$8 - 3 = \dots$

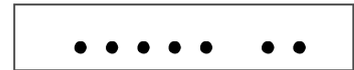
$7 - 6 = \dots$



$9 - 7 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$7 - 5 = \dots$



$9 - 6 = \dots$

$8 - 7 = \dots$

$7 - 4 = \dots$

11  **Ecris** le résultat des additions.

$6 + 1 + 2 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$3 + 4 - 1 = \dots$

$6 + 0 + 1 = \dots$

$6 + 1 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$4 + 3 - 2 = \dots$

$5 + 2 + 1 = \dots$

$6 + 2 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$2 + 4 - 1 = \dots$

$4 + 5 + 2 = \dots$

$6 + 3 = \dots$

$7 + 5 = \dots$

$1 + 5 - 1 = \dots$

