

# Fiche d'exercices 21

Techniques de calcul — Problèmes additifs et soustractifs

La numération



1 **écrits** Ecris les résultats des additions.

$$30 + 3 = \begin{array}{|c|c|} \hline \cdot & \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$10 + 1 = \begin{array}{|c|c|} \hline \cdot & \cdot \\ \hline \end{array}$$

$$20 + 2 = \begin{array}{|c|c|} \hline \cdot & \cdot \\ \hline \end{array}$$

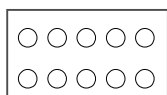
2 **Dessine** les pièces et/ou les billets puis relie les



16 €

|   |    |   |        |        |  |
|---|----|---|--------|--------|--|
| ① | ①  | ② | • 17 € | • 19 € |  |
| 5 | 10 |   |        |        |  |

3 **écrits** Ecris la table des doubles.



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

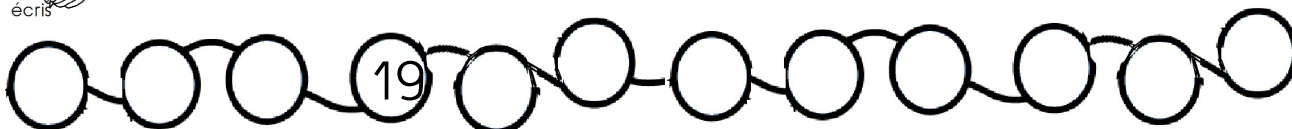
4 **écrits** Ecris les nombres.

15 - 18 - 9 - 13 - 7

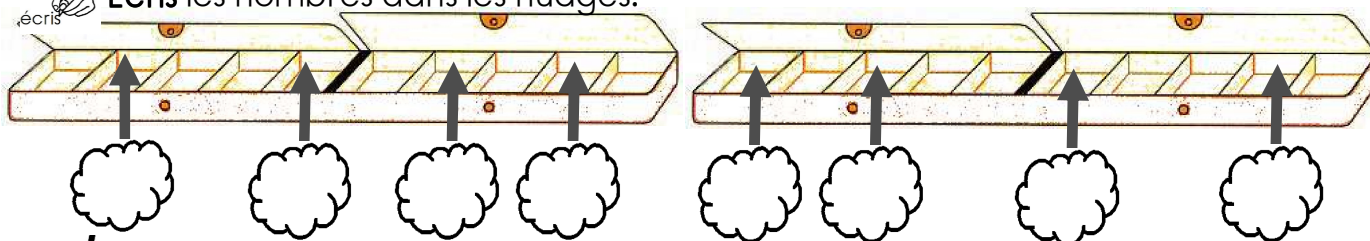
14 - 20 - 12 - 15 - 16



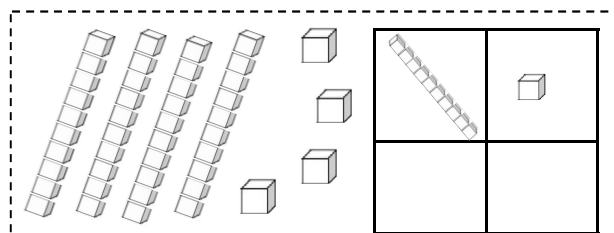
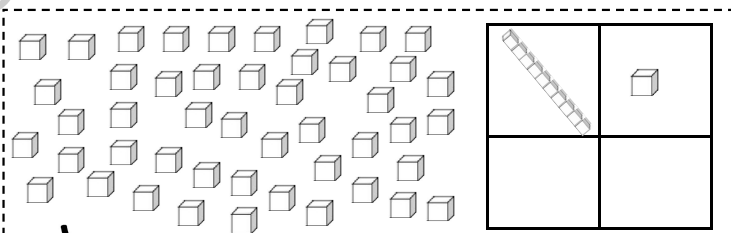
5 **écrits** Ecris les nombres dans les cases.



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



7 **entoures** Calcule les dizaines et les unités.





8 **colle** Reproduis le pavage.

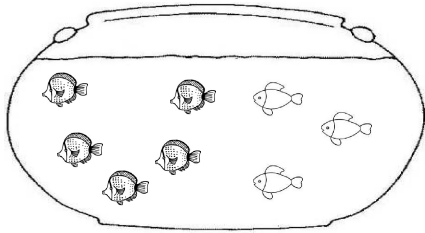
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| v | j | j | b | b | b | v | j | j | b | b | b | v | j | j | b | b | b | v | j |
| b | v | j | j | b | b | b | v | j | j | b | b | b | v | j | j | b | b | b | v |



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

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

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

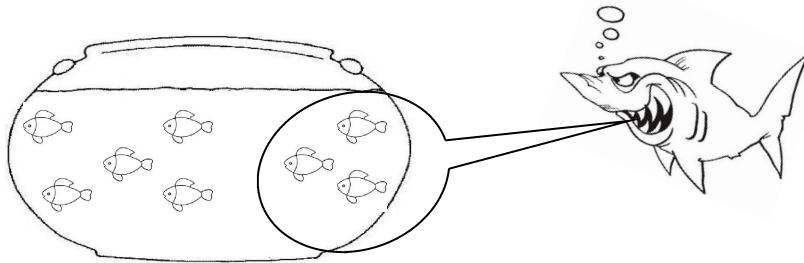


→

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 .

10  **Complète** les soustractions.

● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

$9 - 8 = \dots$

$9 - 6 = \dots$

$9 - 4 = \dots$

● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

$8 - 7 = \dots$

$8 - 5 = \dots$

$8 - 3 = \dots$

● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

$7 - 4 = \dots$

$7 - 2 = \dots$

$7 - 7 = \dots$

11  **Ecris** le résultat des additions.

$7 + 1 + 2 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$3 + 2 - 1 = \dots$

$8 + 0 + 2 = \dots$

$5 + 1 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$4 + 1 + 2 = \dots$

$9 + 1 + 0 = \dots$

$4 + 2 = \dots$

$7 + 5 = \dots$

$2 + 3 - 1 = \dots$

$6 + 1 + 3 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$1 + 4 - 1 = \dots$

