



## PROBLÈMES POUR APPRENDRE À CHERCHER

- 1 Le trésor est caché derrière une pierre de ce mur. Cette pierre est la seule à être entourée uniquement de nombres plus grands que 45.

**Colorie** la pierre du trésor.

47	46	52	59	47	38
41	38	27	44	21	39
21	50	49	57	48	23
42	24	54	25	46	58
57	21	50	48	57	51

- 2 Pour écrire la suite des nombres de 0 à 99, combien de fois utilise-t-on le chiffre 6 ?

.....

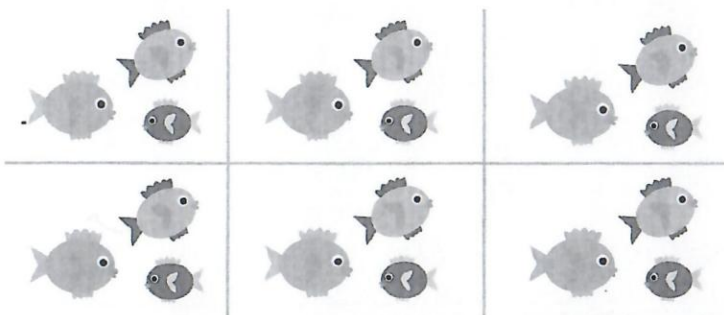
.....

.....

On utilise  fois le chiffre 6.

- 3 Je veux mettre ces 3 poissons dans un autre aquarium. Je peux les déplacer en 1, 2 ou 3 fois. L'ordre dans lequel je les attrape n'a pas d'importance.

**Entoure** toutes les manières de les pêcher avec l'épuisette.



## PROBLÈMES POUR APPRENDRE À CHERCHER

- 1 On cherche un nombre qui s'écrit avec **2 chiffres**. Si l'on additionne les chiffres, on trouve 9.

**Écris** toutes les solutions possibles, comme sur l'exemple.

45 → 4 + 5 = 9    ..... → ..... + ..... = 9    ..... → ..... + ..... = 9

..... → ..... + ..... = 9    ..... → ..... + ..... = 9    ..... → ..... + ..... = 9

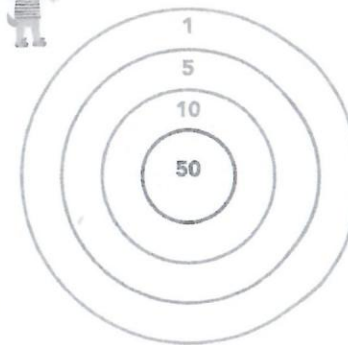
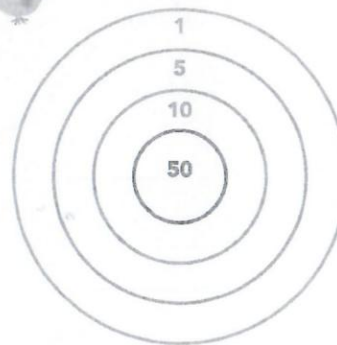
..... → ..... + ..... = 9    ..... → ..... + ..... = 9    ..... → ..... + ..... = 9

- 2 Misti et Pilou ont lancé **5 flèches** chacun. Toutes leurs flèches ont atteint la cible.

**Dessine** les flèches à la bonne place dans chaque cible.

Misti a obtenu **81 points**.

Pilou a obtenu **66 points**.



- 3 **Écris** les lettres **A, B, C, D** dans la bonne figure, en sachant que :

- la lettre **B** n'est pas dans le rectangle ;
- la lettre **C** n'est pas dans une figure à 4 côtés ;
- la lettre **D** est dans le cercle.

