

\* **Compréhension** : Savoir retrouver où se passe l'histoire.

**Réponds aux questions.**

a) C'est l'après-midi. Aline met son maillot de bain, prend sa bouée et rejoint sa maîtresse. Où est Aline ?

Aline est à la piscine ou à la plage.

b) Les enfants s'installent dans le calme. La leçon va commencer. La maîtresse demande à Brandon de sortir ses affaires. Où est Brandon ?

Brandon est à l'école, dans sa classe.

c) Macha s'installe confortablement, enlève son bonnet et attache sa ceinture de sécurité. Où est Macha ?

Macha est dans un véhicule : voiture, camion, bus

\* **Numération** :

**Ecris les nombres suivants en lettres :**

a) 38 = trente-huit

b) 96 = quatre-vingt-seize

c) 19 = dix-neuf

d) 57 = cinquante-sept

• **Complète les tableaux suivants :**

Juste avant...	...	Juste après...
49	50	51
59	60	61
69	70	71
79	80	81
89	90	91

Juste avant...	...	Juste après...
97	98	99
69	70	71
79	80	81
88	89	90
74	75	76

**\*Orthographe le son [a]**

**J'écris des mots avec le son [a] et entoure la lettre qui fait le son [a]**

a) les jours de la semaine qui contiennent le son [a]

**mardi - samedi**

b) des prénoms qui contiennent le son [a]

**Marie – Lyvan – Louan – Loane - ... ( il y a d'autres réponses possibles)**

c) des mots qui désignent ce qui se mange

**ananas – banane – avocat – carry – yaourt ... ( il y a d'autres réponses possibles)**

**\*Problèmes**

**Recopie et résous les problèmes suivants : (tu peux faire un schéma pour t'aider)**

1) Louis achète 5 pommes et 4 kiwis. Combien de fruits a-t-il achetés en tout ?

**$5 + 4 = 9$**

**Il a acheté 9 fruits.**

2) Betty a acheté 9 fruits. En rentrant, elle en mange 4. Combien lui en reste-t-il ?

**$9 - 4 = 5$  ou on peut faire  $4 + \text{combien} = 9 \rightarrow 4 + 5 = 9$**

**Il lui en reste 5.**

3) Alice a 9 jetons en tout dans une boîte. Il y en a des rouges et des verts. Elle nous explique qu'il y a 5 jetons rouges. Combien y a-t-il de jetons verts ?

**$9 - 5 = 4$  ou on peut se dire dans la boîte il y a 9 jetons, si j'enlève les 5 jetons rouges il reste les jetons verts. Combien ?**

**Il lui reste 4 jetons verts.**