

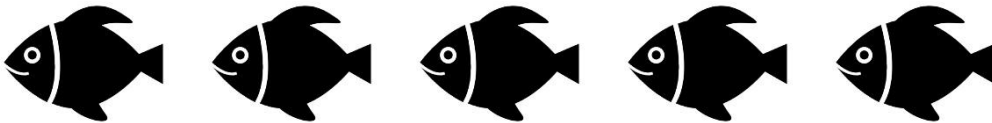
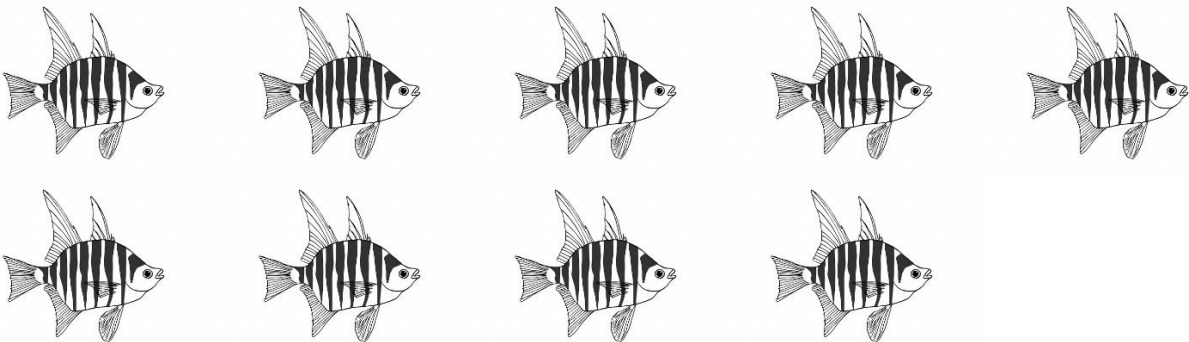
Résolution de problème du mercredi 1^{er} avril

Combien Marine a-t-elle de poissons après son échange avec Albert ?

Dans son aquarium, Marine a 9 poissons zébrés et 5 poissons noirs. Elle donne 2 poissons zébrés à Albert. En échange, Albert lui donne 6 poissons noirs et 1 poisson d'avril.

Combien Marine a-t-elle de poissons vivants maintenant ?

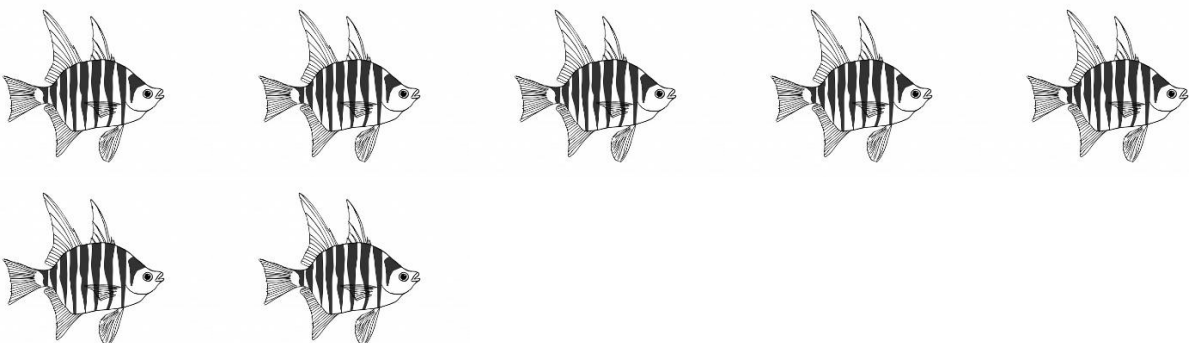
Au début, Marine a :



Elle donne 2 poissons zébrés à Albert :

$$9 - 2 = 7$$

Il lui reste 7 poissons zébrés et 5 poissons noirs.



Albert lui donne 6 poissons noirs et 1 poisson d'avril.

$$5 + 6 = 11$$

Elle a donc 11 poissons noirs.

Au total, elle a maintenant 7 poissons zébrés, 11 poissons noirs et 1 poisson d'avril.

Ce qui nous fait combien de poissons vivants ???

Difficile de répondre à cette question !

Le poisson d'avril est-il vivant ? *On ne le sait pas.*

Les poissons ont-ils été transportés dans des conditions acceptables et les poissons sont-ils arrivés vivants chez Marine ? *On ne le sait pas non plus.*

Bref, ce problème est compliqué...