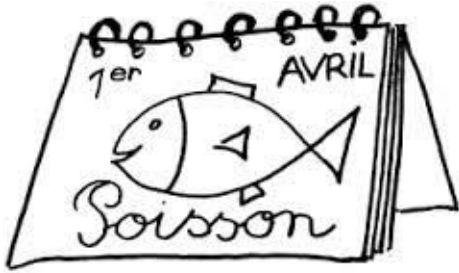
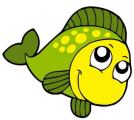


Mercredi 1<sup>er</sup> avril



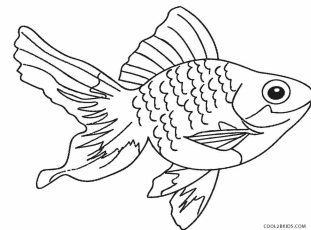
Aujourd'hui vous pouvez accrocher les poissons que vous avez préparés dans le dos de vos proches !!!

**Rituels anglais** : \*What's the day today ? What's the weather like ? Do you like fish ?  
What's is your favorite foods ? (10 min)



\***EDL** : Hier vous avez travaillé sur l'accord du participe passé employé avec l'auxiliaire être et sur le passé composé. (20 min)

La fiche exercice va vous permettre de bien vous entraîner. **Elle est à faire sur les trois jours à venir**. \*Aujourd'hui, faites les exercices 1, 2 et 3 (\*1 à l'oral). Regardez bien les étoiles et l'aide pour l'exercice 2.



\***Lecture** : (40 min )

**Lis le chapitre 5 du roman pages 34 à 41. Tu dois pouvoir répondre à ces questions.**

Qui est le jeune homme que François et Pierre pensent voir dans le passé ? p 35

Comment font-ils pour vérifier qu'ils ne se trompent pas ? p 38 à 40

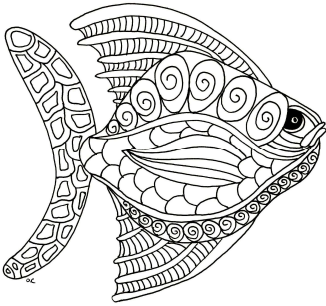
Que décident-ils de faire pour être sûr de voir le passage de L'oncle Léon ? p 36, 37

\*\*Sais-tu ce que veut dire l'expression : « lever le camp » de la page 37 ?



## Mathématiques

\***Calcul mental** : Poisson d'avril ! ou calcul@tice somme de plusieurs nombres : le bocal. (15 min)



\***Géométrie**. Les solides : (45min)

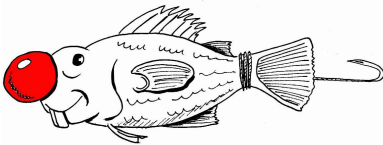
Révision de la semaine passée avec l'exercice 8 p 137.

Aujourd'hui tu vas te familiariser avec les patrons du cube et du pavé droit. Reproduis sur une feuille de classeur les patrons du cube et du pavé droit que j'ai tracés. Tu les découpes et tu les plies soigneusement pour obtenir les deux solides. Observe bien les faces opposées et colorie-les d'une même couleur. *Tu ne dois utiliser que trois couleurs.*

\***Maintenant utilise ton travail pour réussir les exercices 1, 2 3.** Tu vois que dans l'exercice 3, le patron du pavé est différent du tien. Il y a donc plusieurs patrons possibles pour une même figure : pavé ou cube.

\*Fais l'exercice 7 p 139 \*\*\*Il existe bien d'autres patrons du cube, tous différents évidemment ! Alors si vous aimez chercher, c'est à vous de jouer !!! Comment disposer les 6 faces carrées pour obtenir un cube ? Ce n'est pas un poisson d'Avril !

**Poisson Clown**  
d'AVRIL



Pense à **lire la suite du texte** un mystérieux visiteur et à **recopier la poésie**. (20 min)

