

**BRAYO !**

**Vous avez trouvé le premier indice ! Il vous reste six énigmes à déchiffrer pour pouvoir ouvrir le coffre et vous échapper du château !**



*Désolé je n'ai pas la clé mais  
elle est peut être dans le jardin  
....*

Un peu de mathématiques ...

$$\text{carotte} + \text{carotte} + \text{carotte} = 300$$

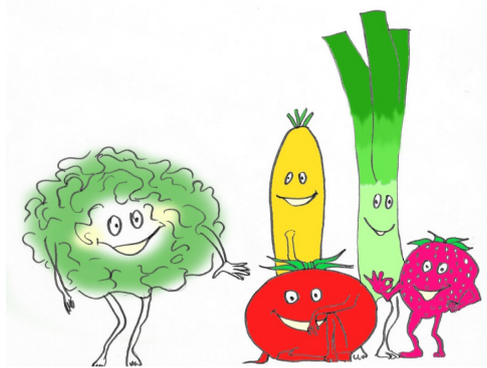
$$\text{pomme} + \text{poire} = 15$$

$$\text{poire} + \text{poire} = \text{pomme}$$

Complétez cette opération pour trouver la cote du livre où se cache l'indice suivant ...

$$6 \times \text{carotte} + 3 \times \text{pomme} + \text{poire} =$$

## Hélas pas de clé au milieu des légumes ...



*Allez je vais être kawaiï ,  
voici un indice qui va vous  
conduire chez un ami. Il va  
peut être vous aider ....*

Déchiffrez ce code pour trouver le nom de ce  
personnage ...

15 -14-5

16-21-14-3-7

13-1-14



**Des clés à molettes, des clés de 12 ...  
mais pas de clé du château !**

*Les clés du château ?  
Pourquoi ne pas de-  
mander directement au  
propriétaire de Mou-  
linsart ?*





Pour trouver le titre du livre , répondez à cette charade

Mon premier compose une phrase  
Mon second signifiait « femme aimée » au Moyen Age  
Mon tout peut faire peur

**Il y a bien la clé pour  
sortir de la pyramide  
mais rien en ce qui  
concerne le château ....**

*Encore une étape pour  
trouver la clé ...  
Vous prenez l'autorou-  
te ou la nationale ?*



Grâce à ce rebus rendez vous à toute vitesse  
vers le dernier indice

