

Défis extrêmes:

Sauvons les papillons

Les papillons de la forêt ont été capturés. Trouve la combinaison secrète qui les délivrera.

Résous les problèmes suivants. A chaque fois, tu dois expliquer ta démarche. Tu peux faire des phrases, des calculs, des dessins...

Ecris les résultats dans les cases correspondantes. Trouve la combinaison secrète de 10 nombres.



Mission 1

Un papillon a deux yeux.

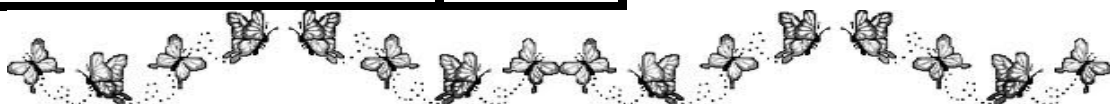
Sur un arbre, il y a 3 papillons.

Combien cela fait-il d'yeux ?

Explique ta démarche.

Résultat obtenu

à copier dans la case 1



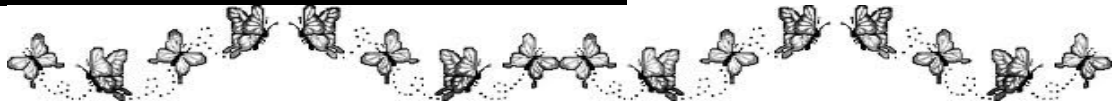
Mission 2

La chenille a mangé : 2 pommes, 3 fraises, 4 cerises et 5 oranges.

Combien a-t-elle mangé de fruits ?

Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 2	
--	--



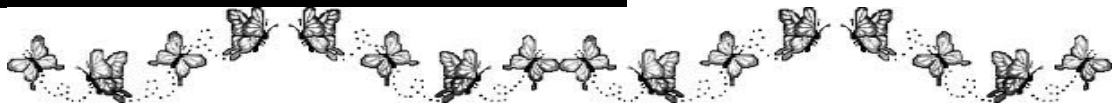
Mission 3

Un papillon a 4 ailes.

Combien d'ailes ont 3 papillons ?

Explique ta démarche.

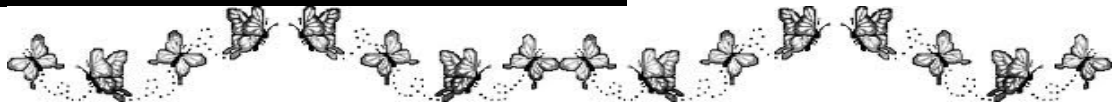
Résultat obtenu à copier dans la case 3	
--	--



Mission 4

La chenille a 10 pattes.
Combien de pattes ont 3 chenilles ?
Explique ta démarche.

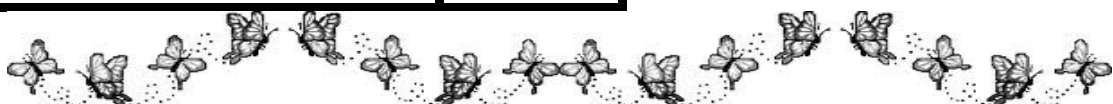
Résultat obtenu à copier dans la case 4	
--	--



Mission 5

Sur un arbre il y a 3 papillons jaunes et 5 verts.
Combien cela fait-il d'yeux ?
Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 5	
--	--

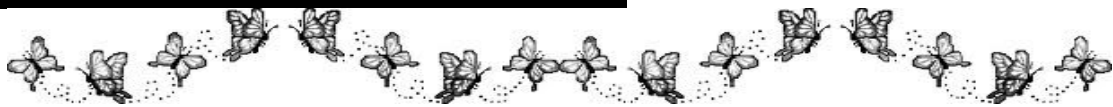


Mission 6

Sur un arbre, il y a 9 papillons. 5 papillons s'envolent.
Combien reste-t-il de papillons ?

Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 6	
--	--

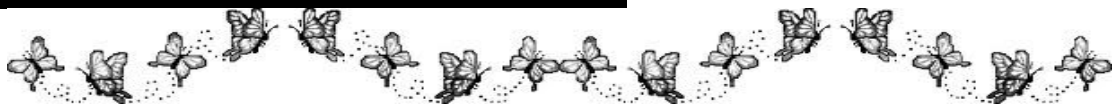


Mission 7

Il y a 12 fruits en tout. La chenille en mange 5.
Combien reste-t-il de fruits ?

Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 7	
--	--

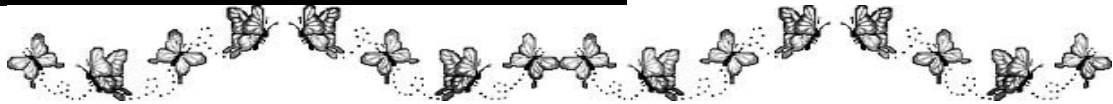


Mission 8

Sur un arbre, il y a 21 papillons. 5 papillons s'envolent.
Combien reste-t-il de papillons ?

Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 8	
--	--



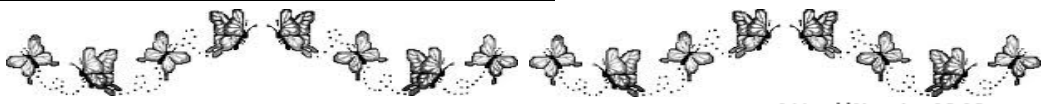
Mission 9

Sur une branche, il y a 6 chenilles. Sur la branche en dessous, il y a deux fois plus de chenilles.

Combien y a-t-il de chenilles en tout.

Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 9	
--	--



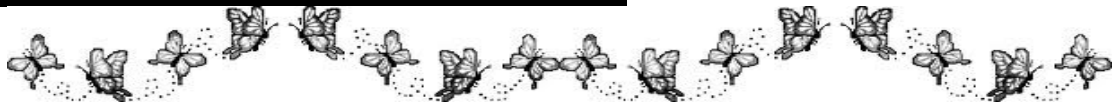
Mission 10

Sur un arbre, il y a 19 papillons, 12 s'envolent.

Combien reste-t-il de papillons dans l'arbre ?

Explique ta démarche.

Résultat obtenu à copier dans la case 10	
---	--



La combinaison secrète est :

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

Bravo tu as terminé les missions. Tu as sauvé les papillons.

Tu as mérité ton badge papillon. Evalue la réussite de tes missions en coloriant ton badge.

- Colorie-le en vert si tu as entre 7 et 10 réponses justes.
- Colorie-le en orange si tu as entre 5 ou 6 réponses justes.
- Colorie-le en rouge si tu as moins de 5 réponses justes.

