

jeudi 9 avril

infos pour
les parents
uniquement.

**CHASSE au
trésor du
PRINTEMPS
CP**



La poule de Pâques a pondu de beaux œufs en chocolat pour tous les enfants.

Mais Bunny, le lapin coquin, les a chipés et les a bien cachés!

Tu vas devoir résoudre aujourd'hui et demain les différentes énigmes si tu veux trouver sa cachette.

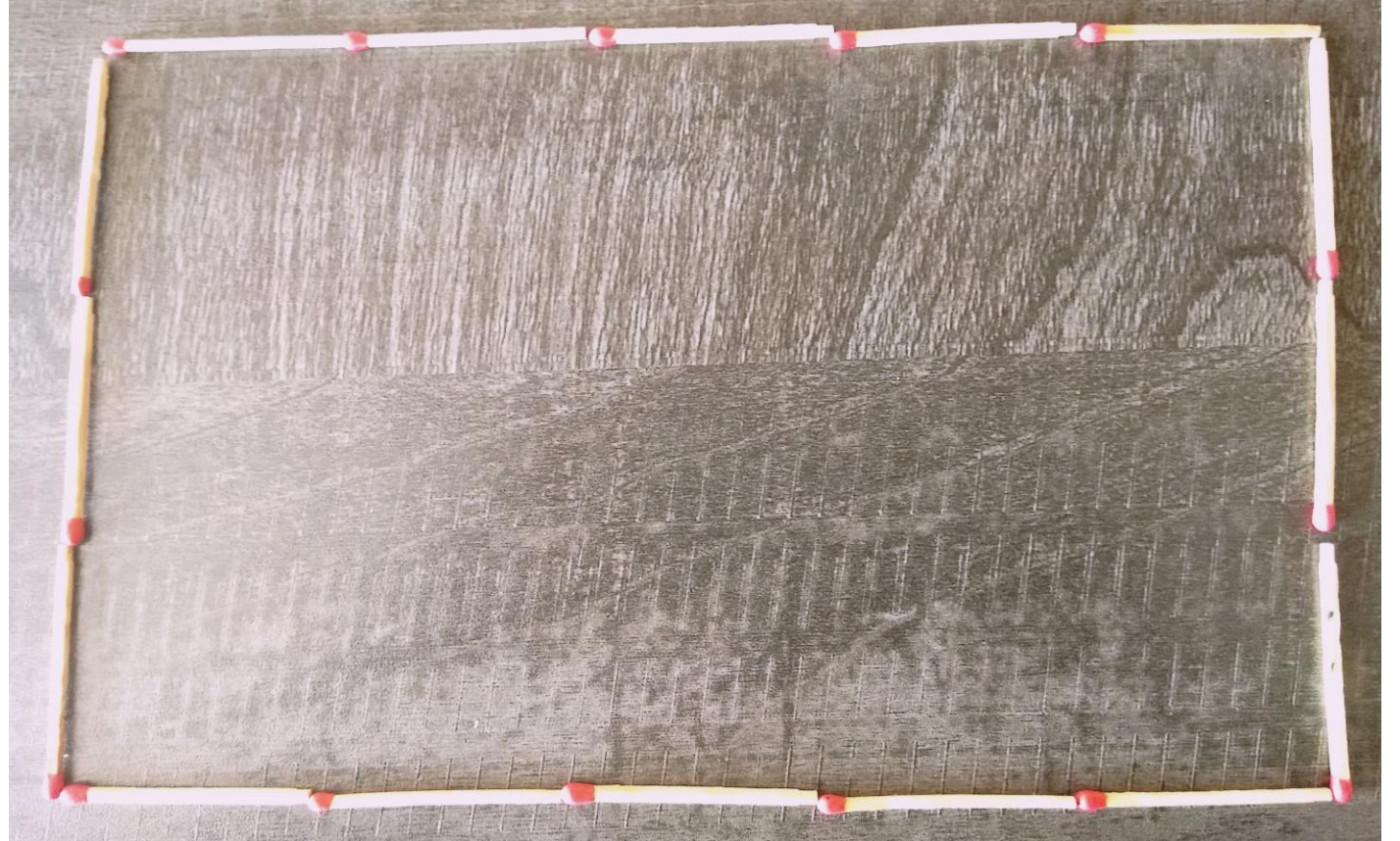
Alors prêt(e) à relever les défis d'aujourd'hui?



Énigme 1

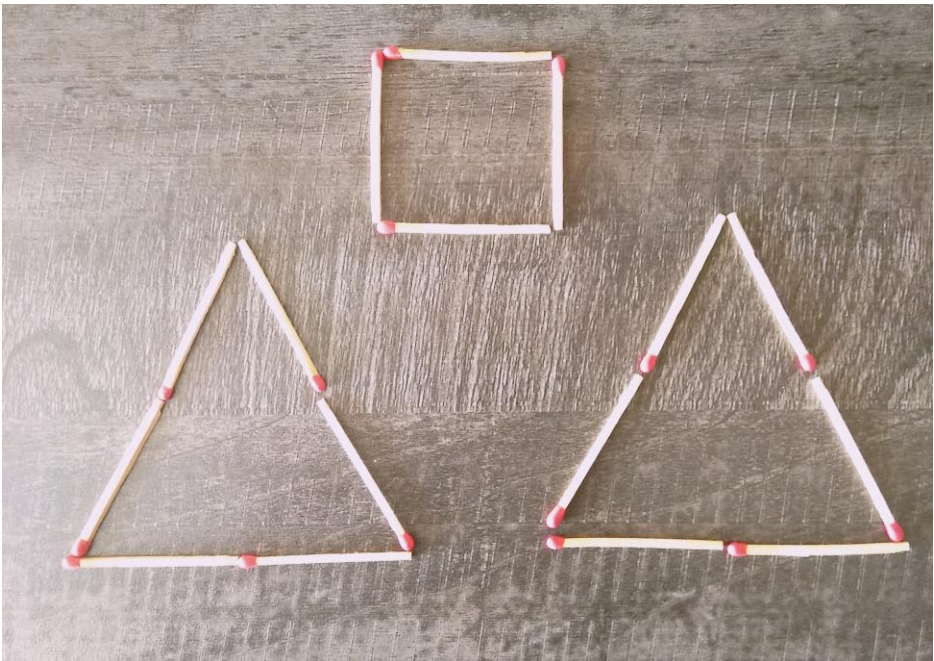


J'ai construit un rectangle avec des allumettes.
Avec le même nombre d'allumettes, tu dois construire un carré et deux triangles identiques.





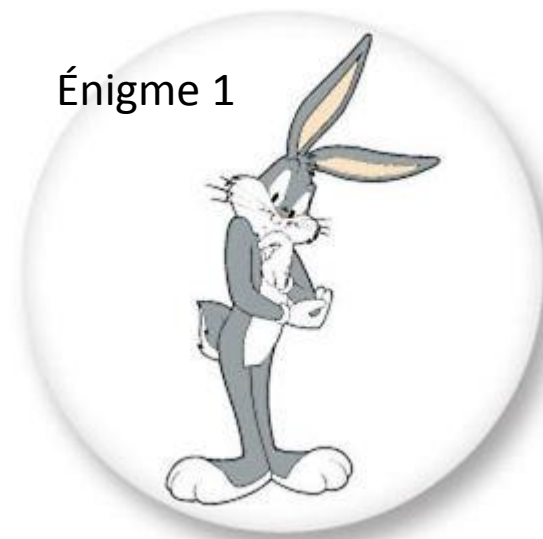
Clique sur le lapin qui te montre la bonne solution.





NON!

Énigme 1





BRAVO

Tu peux continuer l'aventure!



Énigme 2



Tu as trois calculs codés à résoudre pour obtenir le code.



$$\text{Egg} + \text{Egg} = 6$$

$$\text{Hen} + \text{Egg} = 8$$

$$\text{Hen} + \text{Bunny} = 9$$

$$\text{Bunny} + \text{Hen} + \text{Egg} = ?$$



Énigme 2



$$\text{Egg} + \text{Egg} + \text{Egg} = 6$$

$$\text{Hen} + \text{Egg} = 8$$

$$\text{Hen} + \text{Bunny} = 12$$

Tu as trois calculs codés à résoudre pour obtenir le code.

???

$$\text{Bunny} + \text{Hen} + \text{Egg} = ?$$



Énigme 2



Tu as trois calculs codés à résoudre pour obtenir le code.

$$\text{Egg} + \text{Egg} + \text{Egg} = 30$$

$$\text{Hen} + \text{Egg} = 14$$

$$\text{Hen} + \text{Bunny} = 10$$

???

$$\text{Bunny} + \text{Hen} + \text{Egg} = ?$$



?

12

12

14

?

14

10

12

?

20

20

16

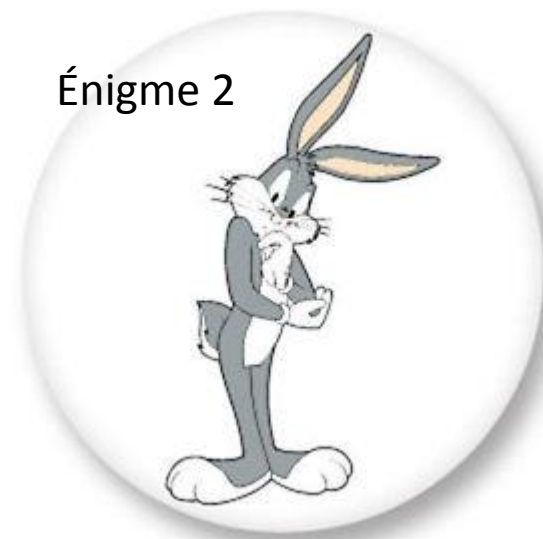


Clique sur le lapin qui te montre la bonne solution.



NON!

Énigme 2





BRAVO

Tu peux continuer l'aventure!



Énigme 3



Tu as six problèmes à résoudre pour obtenir le code.

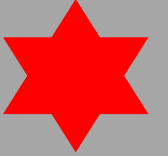
La poule a pondu 5 œufs bleus et 6 œufs rouges, Combien d'œufs a-t-elle pondu?



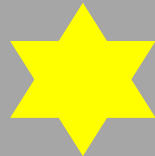
La poule a pondu 18 œufs. 5 poussins sont nés. Combien d'œufs reste-t-il?



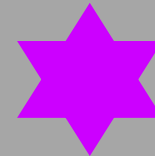
Ma poule a pondu 19 œufs. J'ai cassé 8 œufs. Combien d'œufs reste-t-il?



La poule blanche a pondu 12 œufs et la poule rousse a pondu 15 œufs. Combien d'œufs y-a-t-il dans le poulailler?



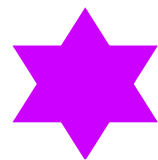
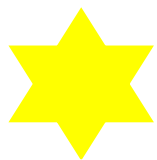
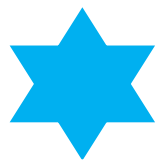
La poule a pondu 15 œufs rouges et bleus. 5 sont rouges. Combien d'œufs sont bleus?



Mes deux poules ont pondu 18 œufs. Chaque poule a pondu le même nombre d'œufs. Combien d'œufs chaque poule a pondu?



Clique sur le lapin qui te montre la bonne solution.



11

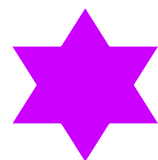
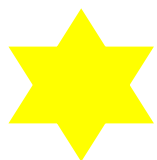
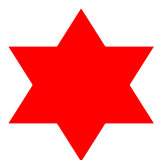
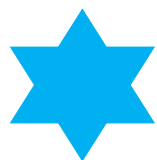
23

11

3

5

8



11

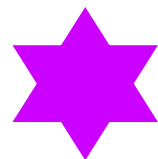
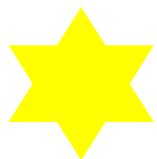
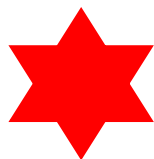
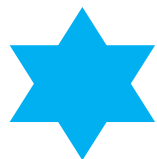
13

11

27

10

9



11

13

12

27

20

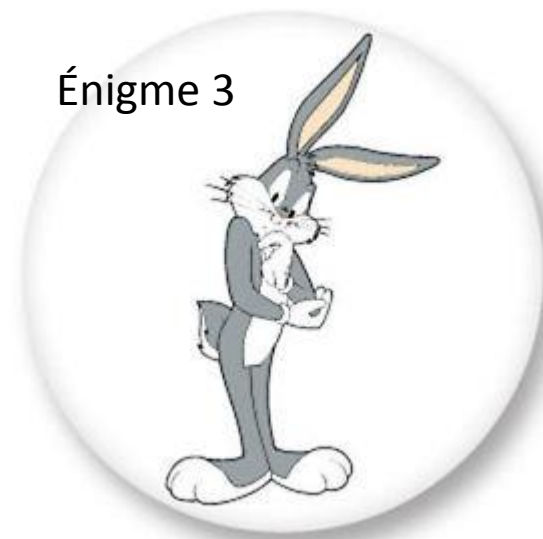
9





NON!

Énigme 3





BRAVO

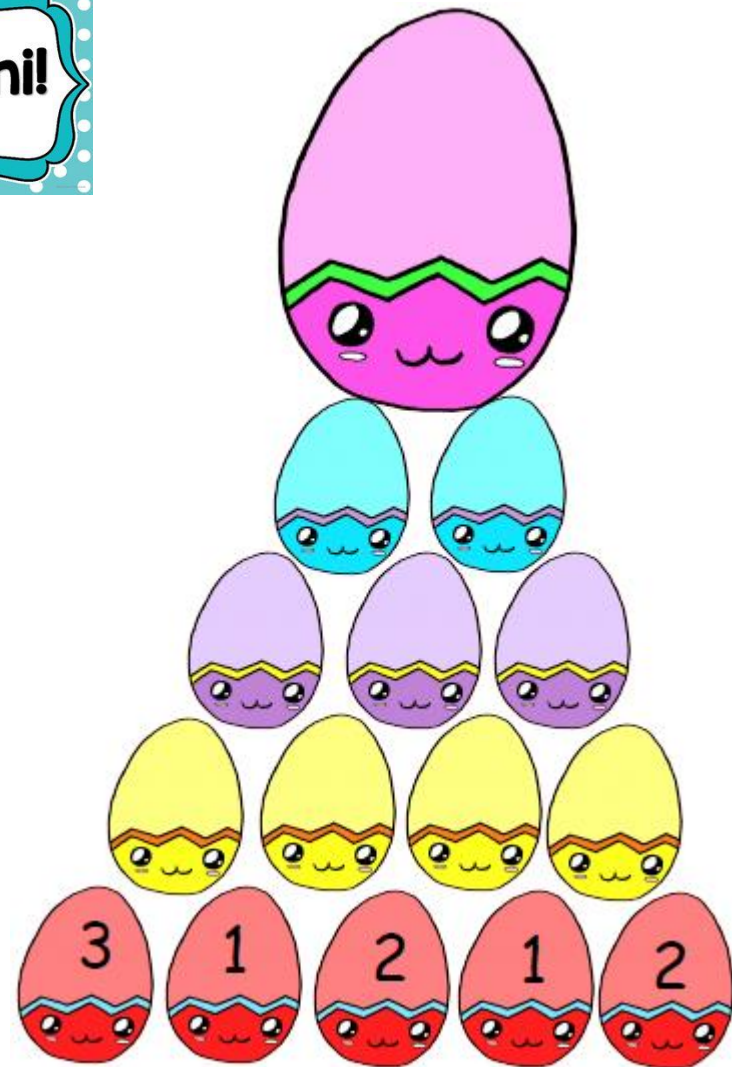
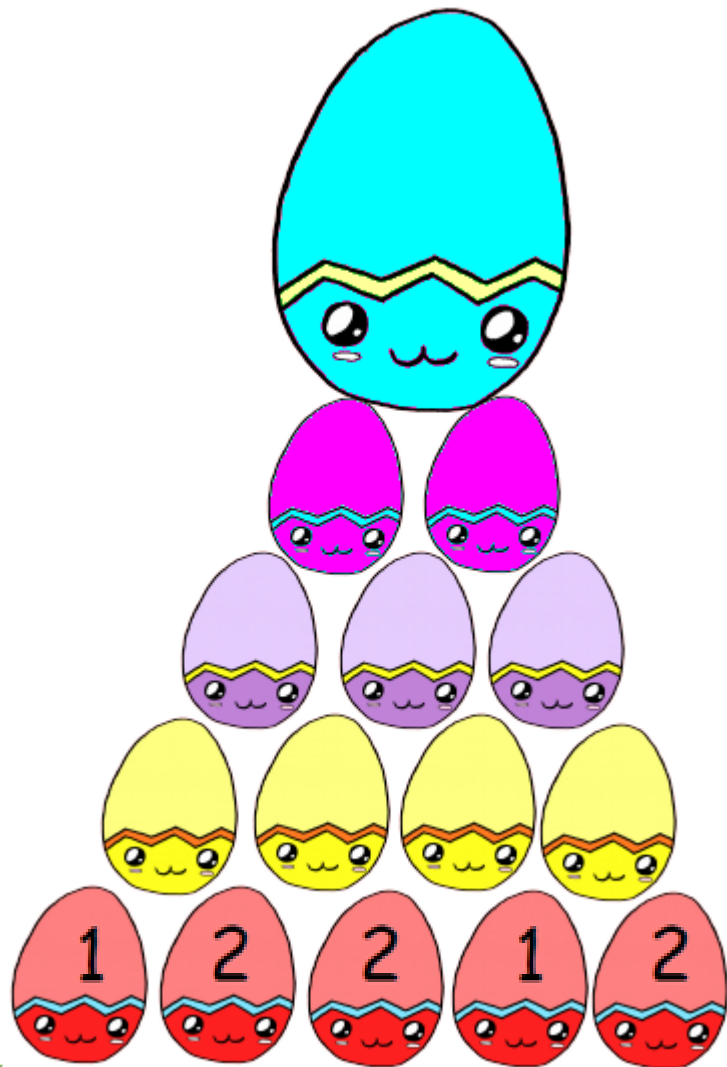
Tu peux continuer l'aventure!



Énigme 4



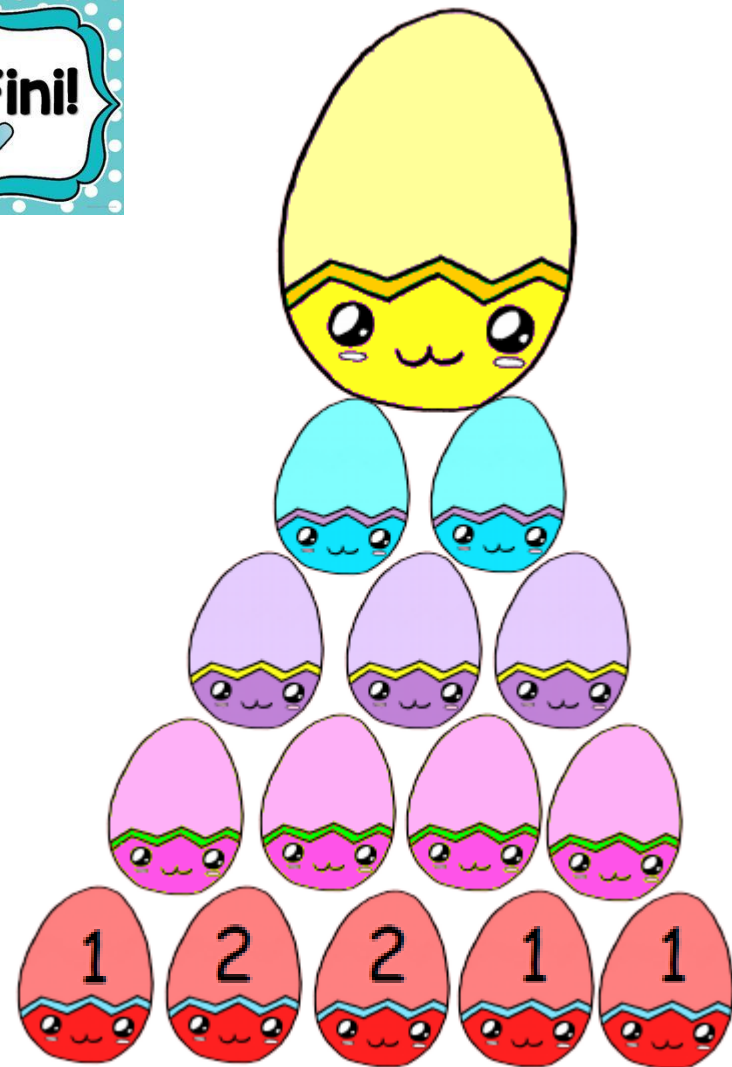
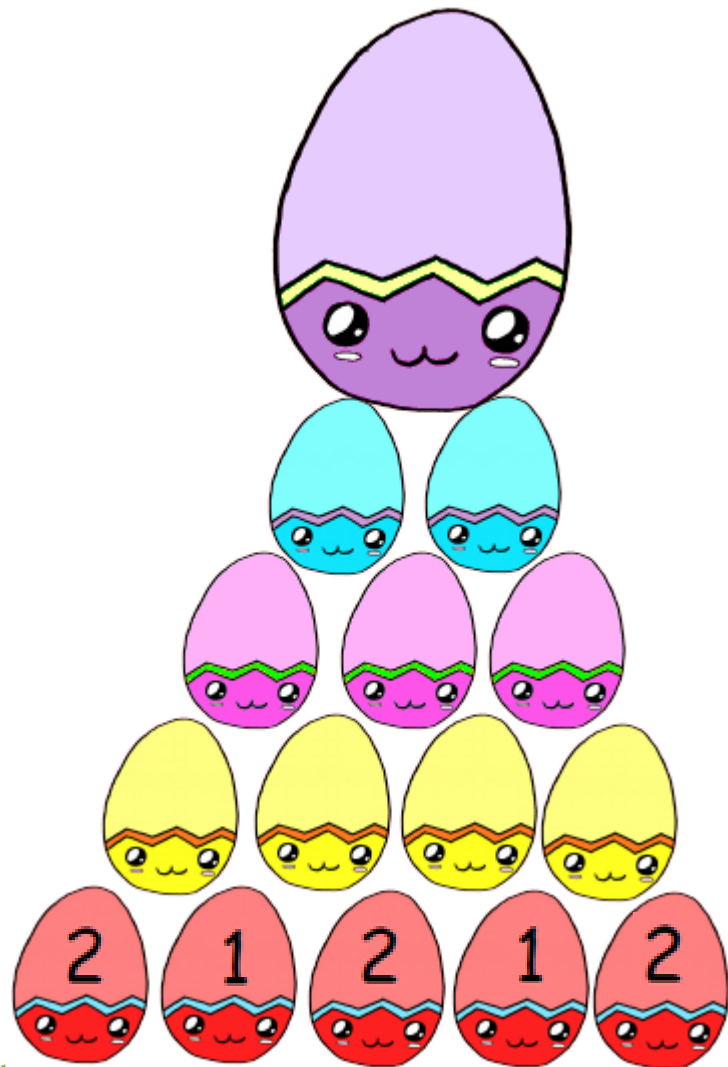
Calcule pour trouver le gros œuf de chaque pyramide. Chaque œuf contient la somme des deux œufs qui sont juste en dessous.



Énigme 4



Calcule pour trouver le gros œuf de chaque pyramide. Chaque œuf contient la somme des deux œufs qui sont juste en dessous.





Clique sur le lapin qui te montre la bonne solution.





NON!

Énigme 4





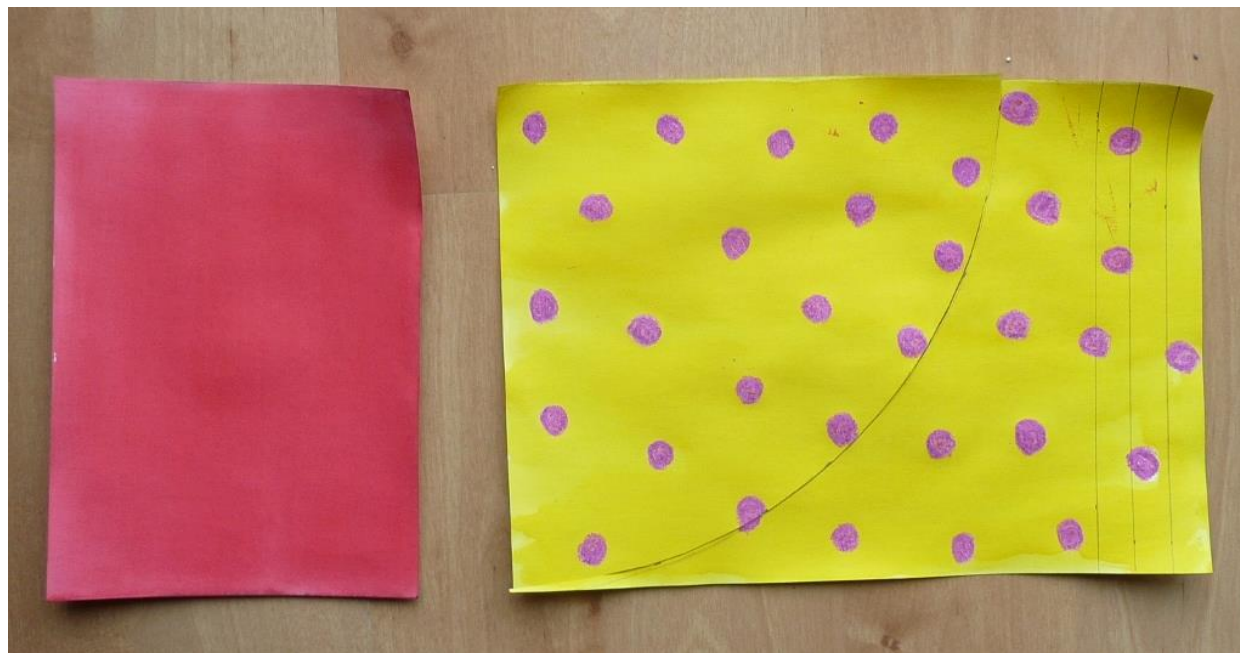
BRAVO

Tu as le droit à une petite
activité surprise!





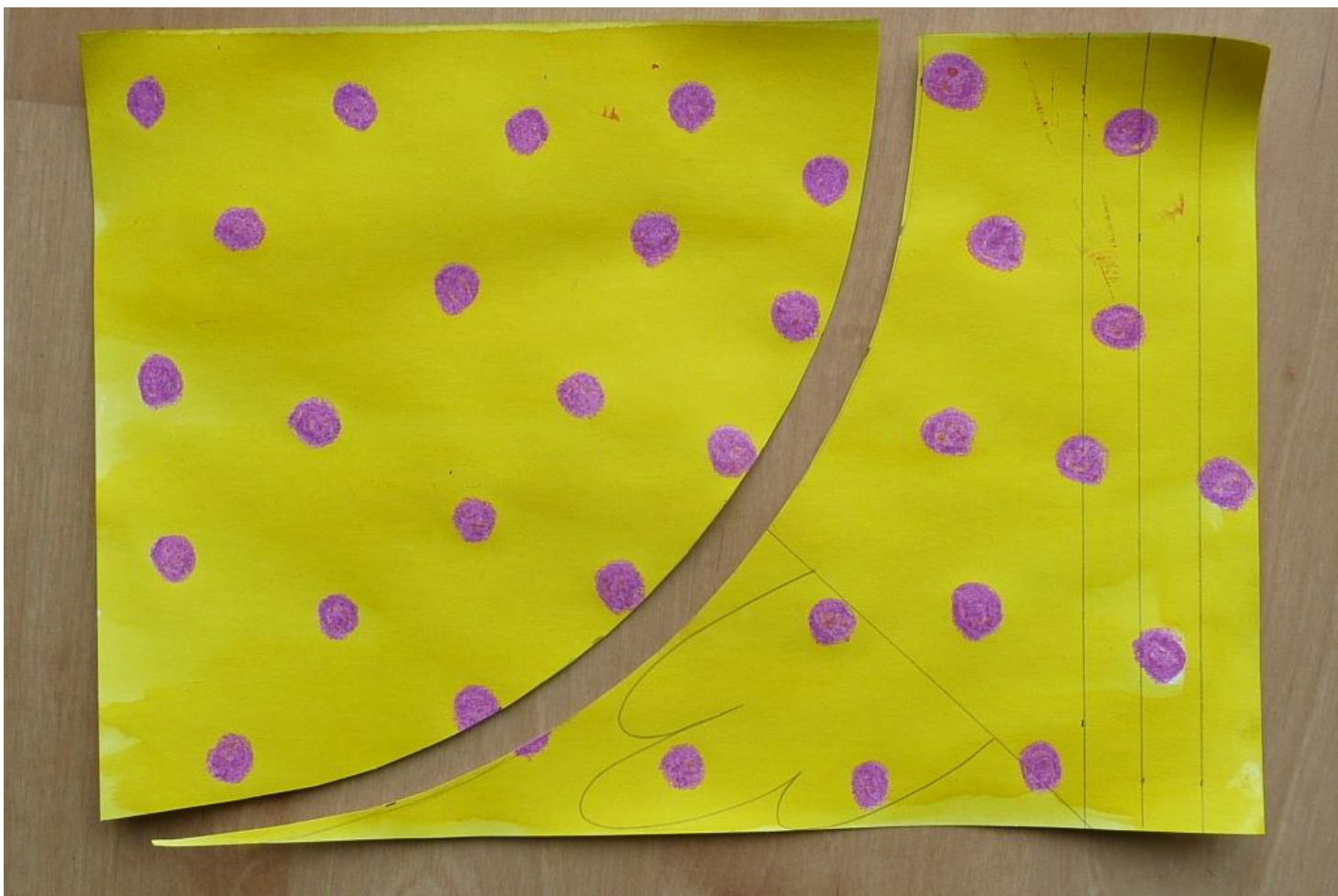
Pour réaliser ce volatile, il vous faudra décorer une feuille A4 (ici, aux pastels gras et à l'encre) et une feuille A5 pour le rouge, sur du canson 160g :



<http://www.zaubette.fr/cocorico-a107355274>

Tracer **un arc de cercle** de rayon 21cm, ce quart de cercle servira à faire le cône du **corps**.
Tracer **3 bandes** à droite de la feuille **de 1.5cm** de largeur qui serviront à faire les plumes de **la queue**.
Dessinez une aile dans la partie de la feuille restante, pliez le papier avant de découper de façon à avoir deux **ails** symétriques.





La feuille rouge servira à faire les **pattes**, la **crête**, le **bec** et le **barbillon**.





Envoie une photo de ta poule pour que je partage avec les copains de la classe!

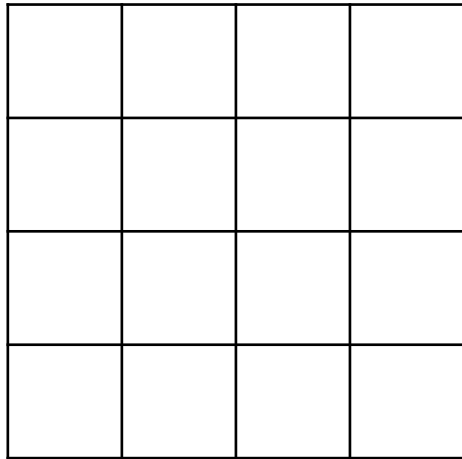
- par mail
- par tweet [@cpdejeanmace](https://twitter.com/cpdejeanmace)



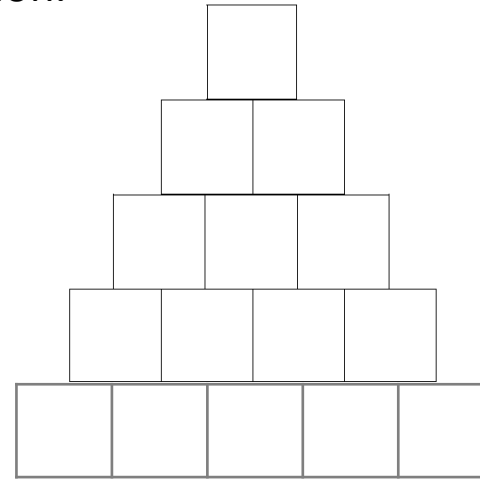
INFORMATIONS AUX PARENTS:

- Acheter quelques œufs en chocolat et les **cacher demain** dans le four. Mais chut!!!!
- Prévoir des allumettes pour l'énigme 1.
- Faire chercher les énigmes sur une ardoise et/ou des feuilles de brouillon.

ex pour l'énigme 5



ex pour l'énigme 4



- Mettre à la disposition des enfants des crayons de couleur pour les aider dans la construction des codes.
- Les laisser CHERCHER.

