

PROBLEME DU JOUR n° 11

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

- **Combien y a-t-il de yaourts en tout ?**
- **Si j'en mange 4, combien en restera-t-il ?**



PROBLEME DU JOUR n° 12

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

- **Si je donne trois pièces de ce serpent à mon copain, combien m'en restera-t-il ?**
- **Si je partage toutes les pièces de ce serpent entre deux enfants. Combien en auront-ils chacun ?**



PROBLEME DU JOUR n° 13

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

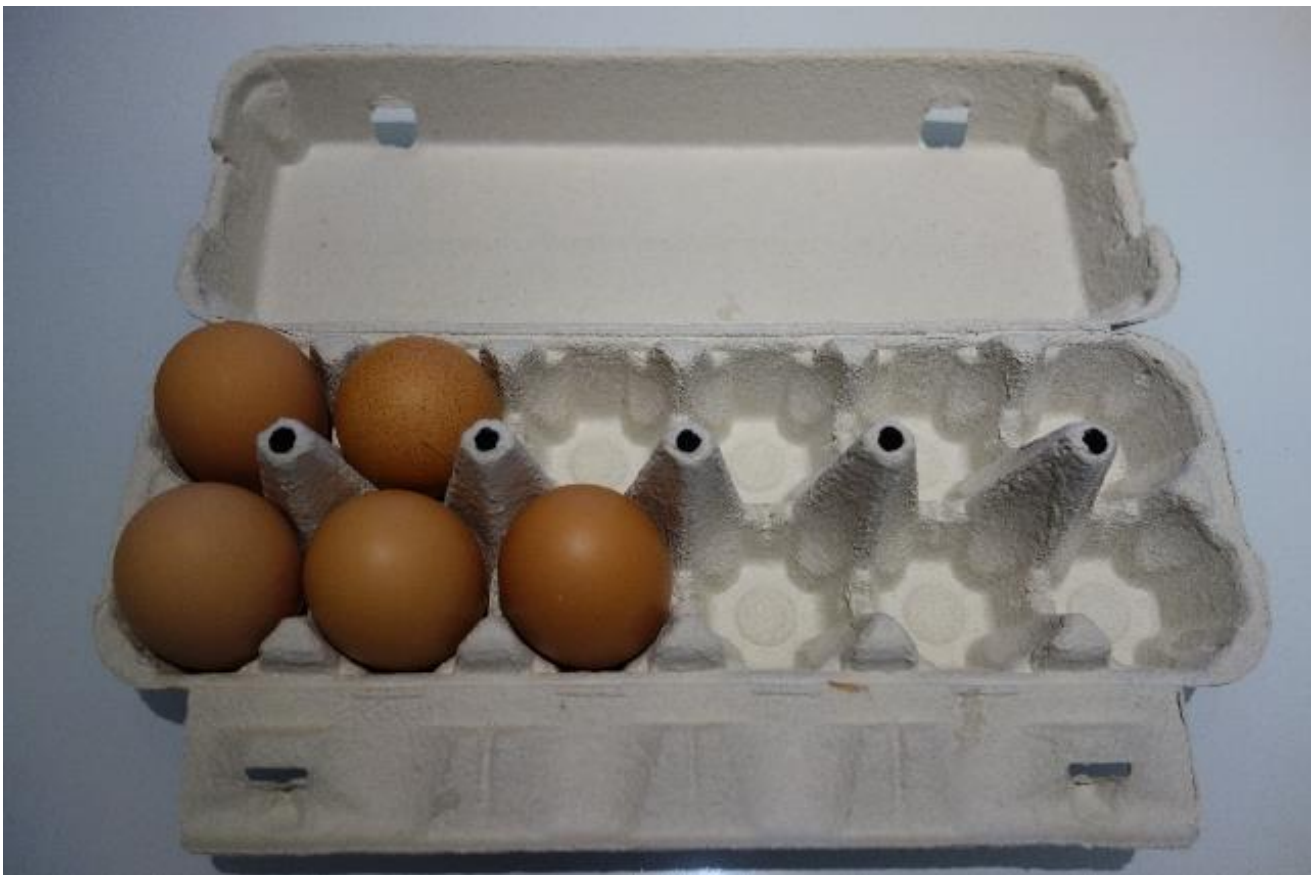
- **Trouve 4 objets dans ta maison qui ont la même forme.**



PROBLEME DU JOUR n° 14

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

- **Combien est-ce que je peux ajouter d'œufs dans cette boîte ?**
- **Si je mange deux œufs, combien en restera-t-il ?**
- **J'ai besoin de 7 œufs pour faire un flan. Combien m'en manque-t-il ?**



PROBLEME DU JOUR n° 15

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

Trouve tous les ronds, les rectangles et les triangles sur cette photo.



PROBLEME DU JOUR n° 16

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

J'ai utilisé trois sachets de thé aujourd'hui et voici ce qu'il me reste.

Combien y en avait-il dans la boîte avant ?



PROBLEME DU JOUR n° 17

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

- **Combien de carrés entiers comptes-tu ?**
- **Combien de ronds entiers comptes-tu ?**



PROBLEME DU JOUR n° 18

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

J'ai 5 pommes en tout.

Combien sont cachées sous la coupelle ?



PROBLEME DU JOUR n° 19

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

Si je rajoute un wagon identique à celui déjà présent, combien de roues comportera ce train ?



PROBLEME DU JOUR n° 20

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

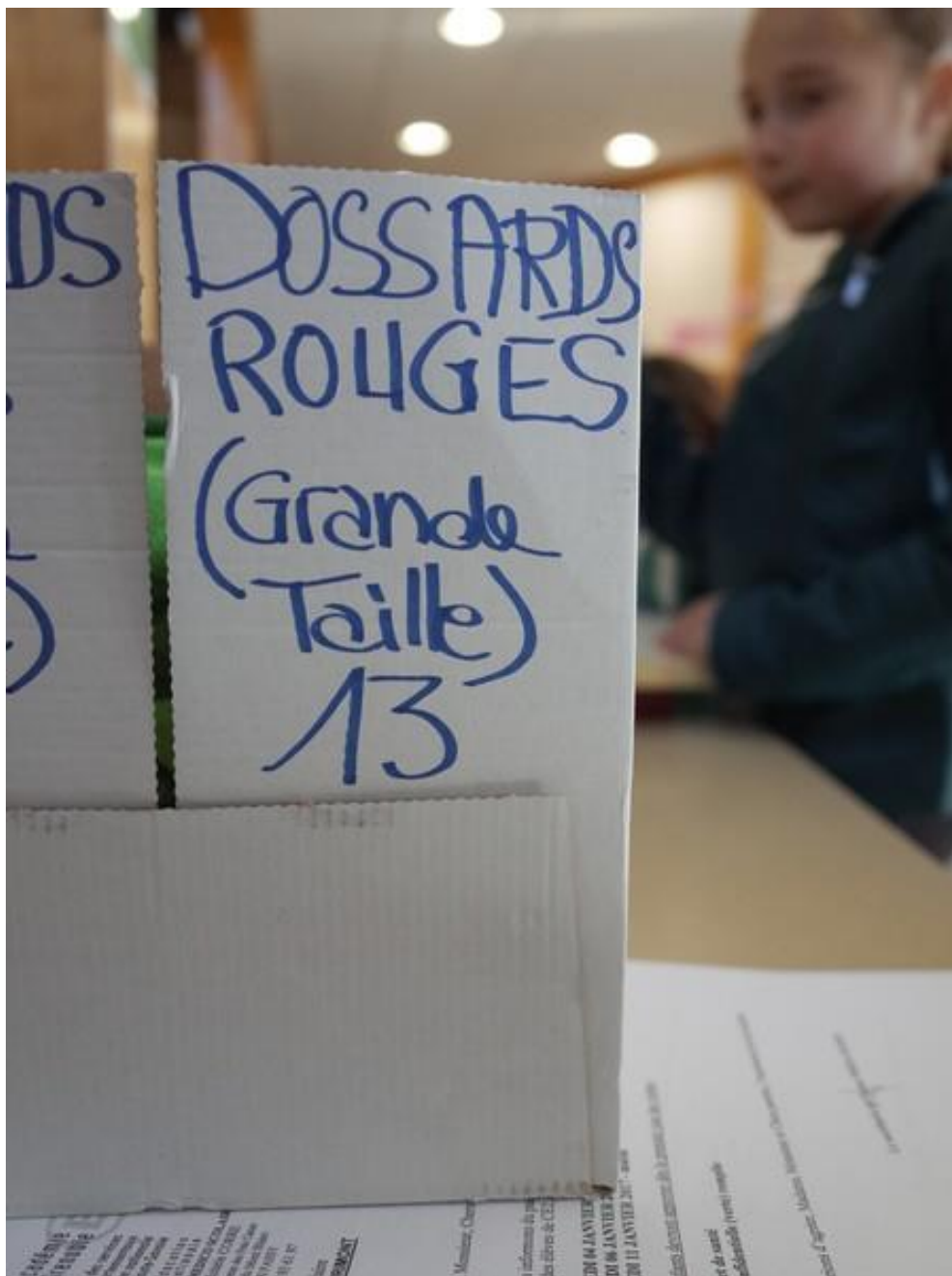
- **Si j'achète toutes ces brioches, combien je vais payer ?**
- **Je donne un billet de 5€ au boulanger. Combien va-t-il me rendre ?**



PROBLEME DU JOUR n° 21

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

Il manque 5 dossards dans ce carton. Combien en contient-il ?



PROBLEME DU JOUR n° 22

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

Trouve sur cette photo un rond, un triangle, un carré et un rectangle.



PROBLEME DU JOUR n° 23

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

Le maître doit placer 3 feuilles comme celle-ci sur le tableau. Il a 14 aimants. Est-ce que cela sera suffisant ?



PROBLEME DU JOUR n° 24

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

J'ai 3 briques de lego de plus que mon frère.

Combien en a-t-il ?



PROBLEME DU JOUR n° 25

(source : <https://www.mathsenvie.fr/?p=3834#more-3834>)

**Est-ce que devant ta maison ou au bas de ton immeuble
il y a aussi un numéro comme celui-ci ?**

Quel est-il ?

A quoi sert-il ?

Quel est celui de tes voisins ?

