

CORRECTIONS

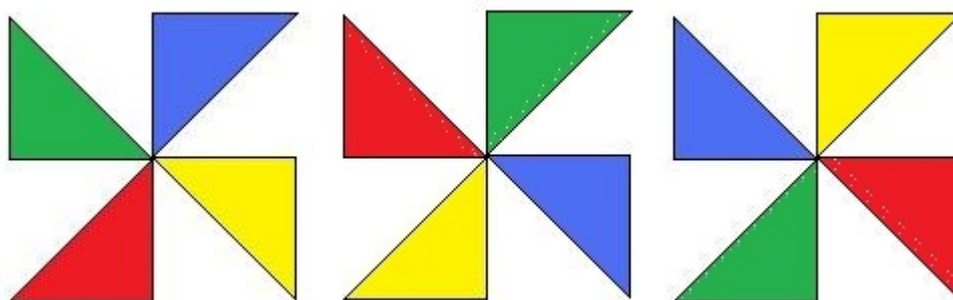
Série verte

1 - Les girafes

Elles sont 9.

Elles sont 5.

4 sont arrivées.



2 - Tourne et retourne

3 - Papattes

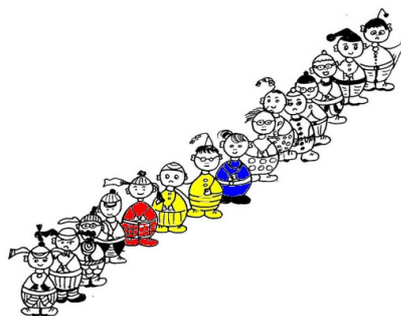
$$(1 \times 4) + (2 \times 4) + 0 + (2 \times 2) = 16$$

Chien Chats Poisson Perroquets

Il y aura 16 pattes quand ils seront tous ensemble

4 - A la queue leu leu

Ils sont deux entre Bob et Isabelle.



1 – J'm'en balance

bleue < blanche < verte < rouge < jaune

Ou girafe n° 3 < girafe n° 4 < girafe n° 1 < girafe n° 5 < girafe n° 2

2 – Hirond'ailes

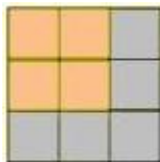
$$\frac{34+12}{2} = \frac{46}{2} = 23$$

ou $34 - 12 = 22$ $\frac{22}{2} = 11$ et $12 + 11 = 23$

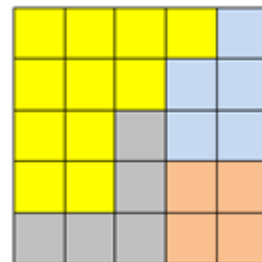
Tornade s'est posée sur le nombre 23.

3 – Carré ment

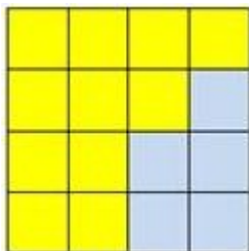
L'un a pu faire ce carré ci :



A eux deux, ils ont pu faire ce carré ci :



L'autre a pu faire ce carré-là :



4 – Troc de la mer

$$3 \times 3 \times 3 = 27.$$

Nautilus pourra échanger sa tortue de mer contre 27 escargots.

Série jaune

1 – Pif au mètre

$$20 = 5 + 7 \times 3 - 2x$$

$$20 = 5 + 21 - 2x$$

$$20 = 26 - 2x$$

$$2x = 26 - 20$$

$$x = 3$$

Pinocchio a dit 3 fois la vérité.

2 – Quelle tarte

On peut reporter le gabarit 11 fois soit 12 parts.

Tambouillette a invité 11 copains.

3 – Les caramels de Mou

Le premier jour Mou a mangé 4 caramels.

Le deuxième jour, il en a mangé 8 (8 est le double de 4).

Le troisième jour, il en a mangé 16 (16 est le double de 8).

$$4+8+16=28.$$

4 – Emball'œuf

256 œufs donc 256 étiquettes rouges (Cocotte colle une rouge sur chaque œuf).

25 boîtes de 10 œufs donc 25 étiquettes jaunes (Cocotte colle une jaune sur une boîte de 10).

2 caisses de 100 soit 2 étiquettes vertes (Cocotte colle une verte sur une caisse de 10 X 10).

$$256 + 25 + 2 = 283.$$

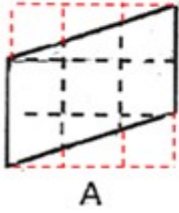
Cocotte a collé 283 étiquettes.

Série rouge

1 – Taches tachées

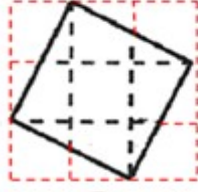
$$(55 + 55 + 1) \times 5 = 555$$

2 – Drôles d'aires



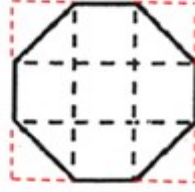
A

$$9 - 3 = 6$$



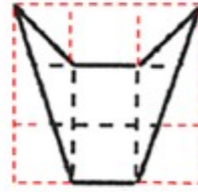
B

$$9 - 4 = 5$$



C

$$9 - 2 = 7$$



D

$$9 - 5 = 4$$

$$D < B < A < C$$

3 – Tri tri angles

$5 + 18 = 23$ et $23 < 30$ donc triangle impossible.

$5 + 18 = 23$ et $23 < 33$ donc triangle impossible.

$5 + 18 = 23$ et $23 < 46$ donc triangle impossible.

$5 + 30 = 35$ et $35 > 33$ donc triangle possible.

$5 + 30 = 35$ et $35 < 46$ donc triangle impossible.

$5 + 33 = 38$ et $38 < 46$ donc triangle impossible.

$18 + 30 = 48$ et $48 > 33$ donc triangle possible.

$18 + 30 = 48$ et $48 > 46$ donc triangle possible.

$18 + 33 = 51$ et $51 > 46$ donc triangle possible.

$30 + 33 = 63$ et $63 > 46$ donc triangle possible.

5 triangles sont possibles.

4 – Au clair de lune

Il faudra que Pierrot éteigne

les bougies à 15 heures.

