

Défi maths 2015 - problèmes pour le CE1

Semaine 2

Problème obligatoire **Les costumes du clown**

Pour se déguiser, un clown dispose de :

- 2 chapeaux (un rouge, un bleu)
- 2 vestes (une violette, une jaune)
- 3 pantalons (un marron, un noir, un vert)

Combien de costumes* différents le clown peut-il faire ?

(* : un costume, c'est un chapeau, plus une veste, plus un pantalon)

Problème facultatif **Le morpion à 10**

La grille ci-dessous contient des nombres de 1 à 5.

Le morpion à 10 consiste à trouver toutes les sommes de 3 nombres alignés horizontalement ou verticalement qui font 10.

Attention : un nombre peut être utilisé plusieurs fois.

A la fin, un seul nombre n'aura pas été utilisé. Lequel ?

5	2	1	3	2
3	3	4	3	5
2	5	1	4	3
5	3	2	1	4
5	3	2	5	3