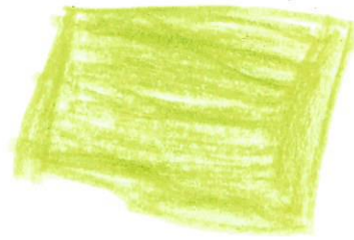
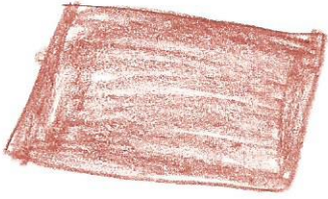
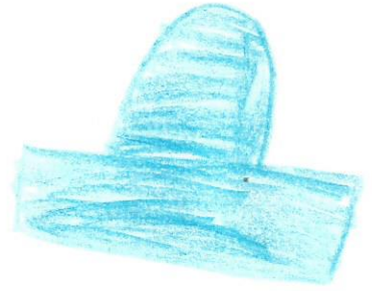
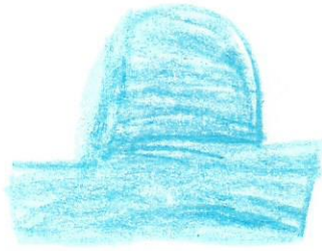
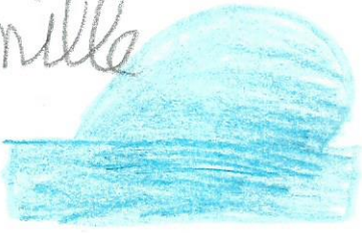




Camille



12 costumes

CP - Chamberet

Défi math 2014 - 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 ?

<del>5</del>	<del>2</del>	①	<del>3</del>	<del>2</del>
<del>3</del>	<del>3</del>	<del>4</del>	<del>3</del>	<del>5</del>
<del>2</del>	<del>5</del>	<del>1</del>	<del>4</del>	<del>3</del>
<del>5</del>	<del>3</del>	<del>2</del>	<del>1</del>	<del>4</del>
<del>5</del>	<del>3</del>	<del>2</del>	<del>5</del>	<del>3</del>

le 1.