

Calendrier de l'Avant Mattle, les problèmes

CE1



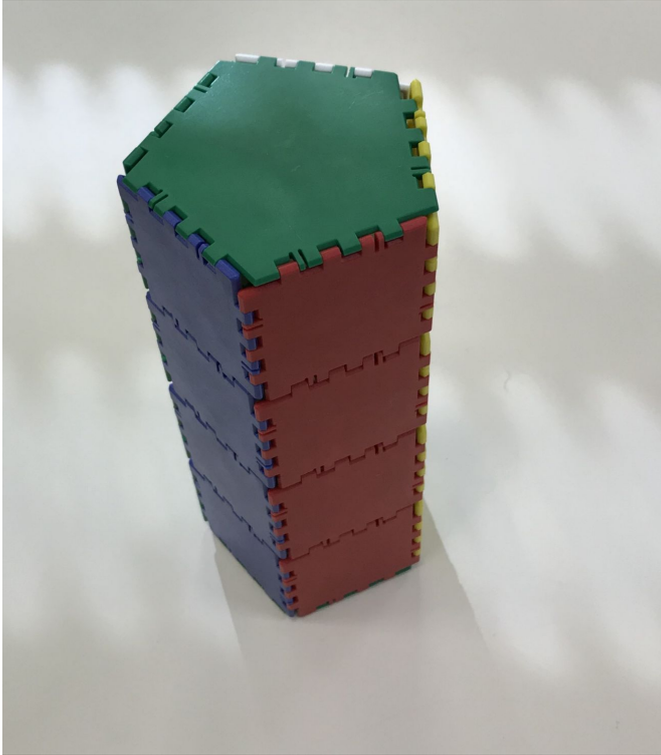
numérique éducatif 30



Mission départementale Mathématiques du Gard

La tour (pour le 01/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien de pièces ont-été nécessaires pour la construction de cette tour ?

Solution :

22

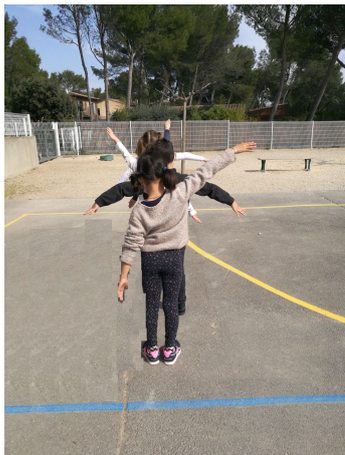
Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=517&>



Disparition inquiétante... (pour le 02/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien d'élèves ont disparu?

Solution :

Sur la première photo, il y a 5 enfants (10 bras). Sur la deuxième il y a 3 enfants (6 bras).

$$5 - 3 = 2$$

2 élèves ont donc disparu.

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=837&>



Les boules (pour le 05/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien de boules sont cachées par le chiffon ?

Solution :

Il y a 16 boules qui sont cachées.

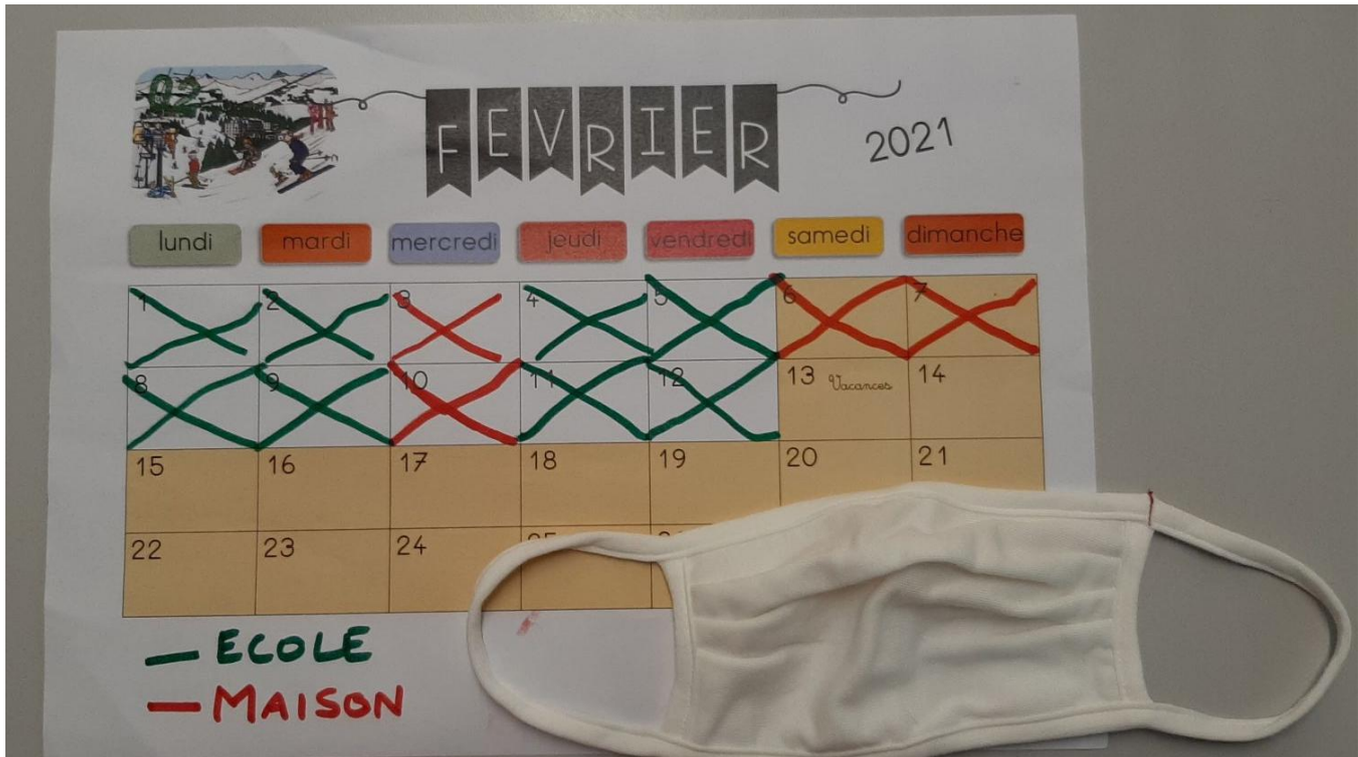
Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=878&>



Encore des masques ! (pour le 06/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Chaque jour d'école, un élève utilise deux masques.

Combien de masques un élève a-t-il utilisés à l'école au mois de Février ?

Solution :

16

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=803&>



Le minuteur (pour le 08/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Les élèves ont 30 minutes pour faire leur travail. Combien de temps s'est-il déjà écoulé ?

Solution :

$30 - 10 = 20$ minutes

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=780&>



La réserve de colle (pour le 09/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien de tubes ont été utilisés depuis septembre ?

Solution :

$12+12+12-4=32$ 32 tubes ont été utilisés.

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=653&>



Les jetons (pour le 12/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien dois-je ajouter de jetons rouges pour en avoir autant que de jetons jaunes?

Solution :

10

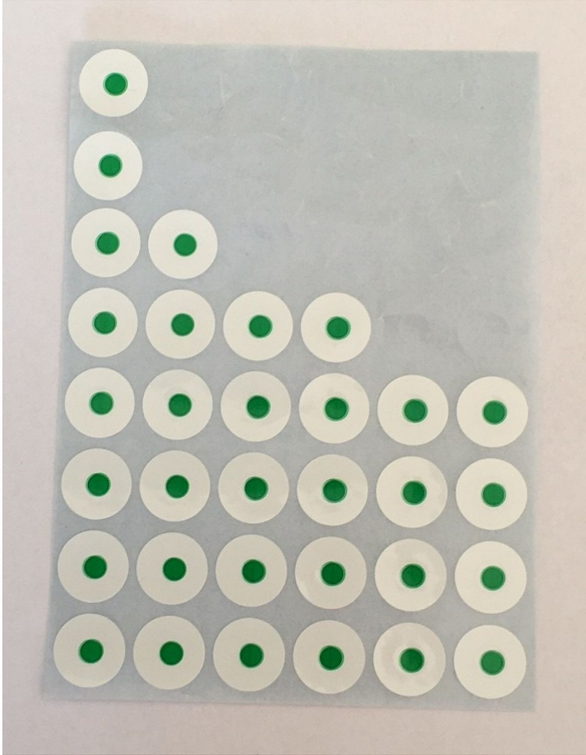
Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=634&>



Les oeillets (pour le 13/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien d'oeillets ai-je utilisé ?

Solution :

J'ai utilisé 16 oeillets en tout.

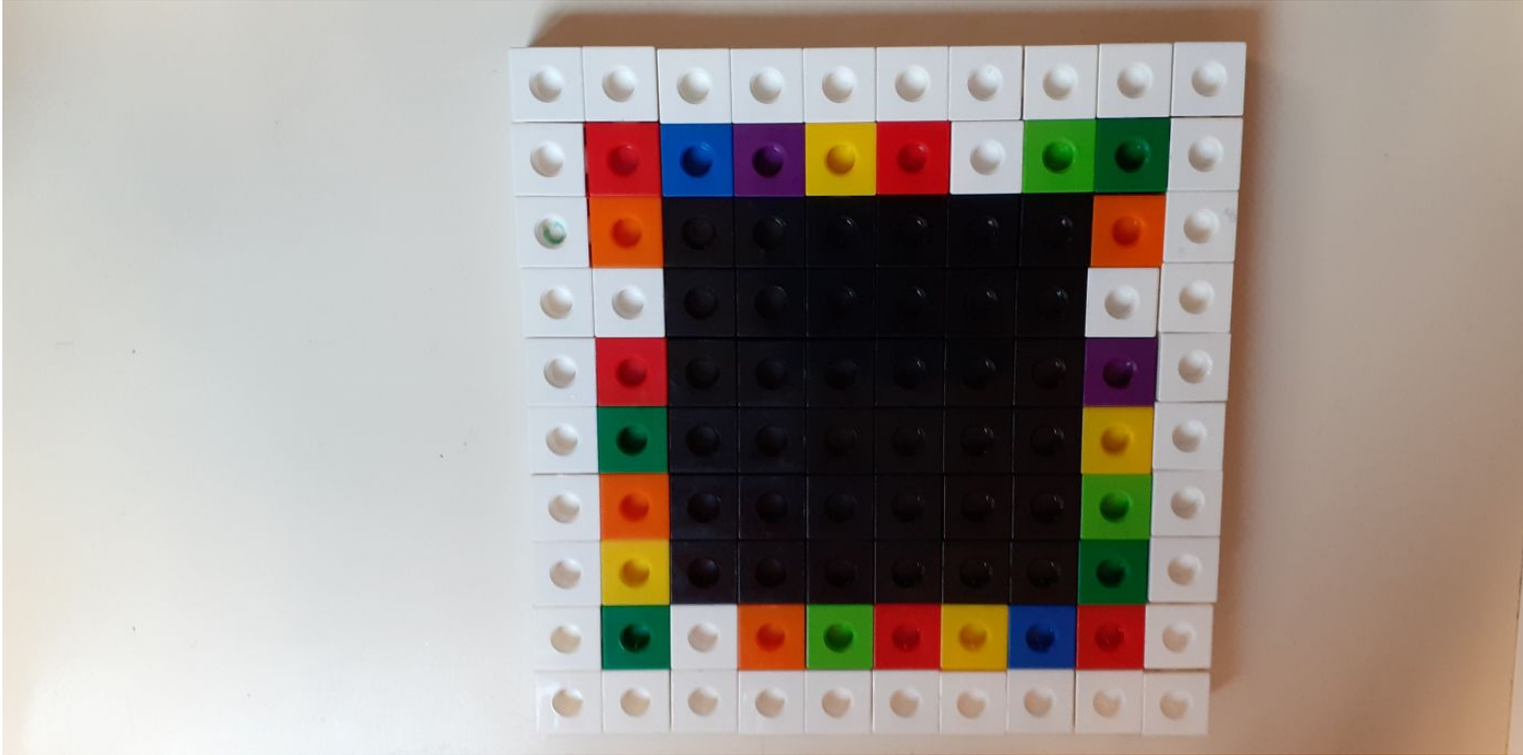
Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=558&>



plateau en cubes (pour le 15/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien de cubes faut-il pour réaliser ce plateau ?

Solution :

100

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=533&>



Les cubes (pour le 16/12/2022)

Niveau : CE1



Énoncé :

Combien y a-t-il de cubes dans cette construction?

Solution :

90

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=276&>

