

Calendrier de l'Avant Mattle, les problèmes

CE2



numérique éducatif 30



Mission départementale Mathématiques du Gard

Les craies grasses (pour le 01/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Nous avons commandé 5 boîtes de craies grasses en début d'année.

Combien avons-nous de craies grasses?

Nous donnons 20 craies grasses à une autre classe.

Combien reste-t-il de craies grasses?

Solution :

136

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=572&>



Le partage équitable (pour le 02/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Je souhaite faire un partage équitable entre les 2 joueurs.
Combien de cartes chaque joueur recevra-t-il ?

Solution :

Chaque joueur recevra 85 cartes.

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=559&>



Problème masqué (pour le 05/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Les 21 élèves de la classe vont recevoir 10 masques chacun.

Combien de masques manque-t-il ?

Solution :

$$21 \times 10 = 210$$

Il manque 60 masques.

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=614&>



Kapas (pour le 06/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Combien y a-t-il de kaplas?

Combien il en manque pour arriver à cent kaplas?

Solution :

90

10

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=659&>



Le carrelage (pour le 08/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Pour mon carrelage mural quel est le nombre minimal de carreaux dont j'ai besoin pour constituer 2 étoiles grises ?

Solution :

7

(et pas 8 comme pour les rouges et les jaunes !)

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=866&>



L'anniversaire de BOTBOT-TR22 (pour le 09/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Nous avons coupé tous les gâteaux avec le même nombre de parts. Combien y aura-t-il de parts au total ?

Solution :

48 parts si on ne compte que les gâteaux de la photo de droite. 60 parts si on compte aussi le gâteau de la photo de gauche

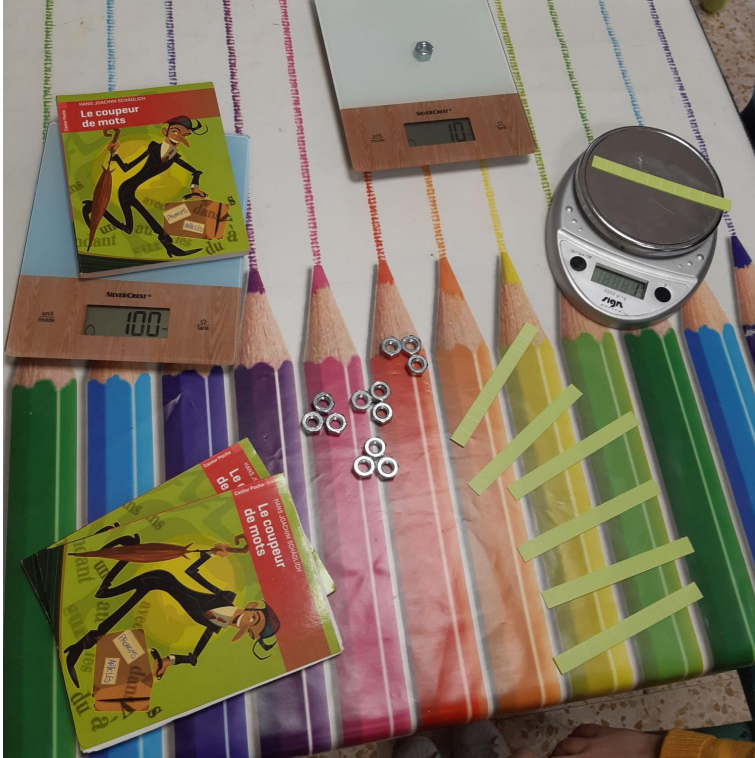
Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=859&>



Le poids (pour le 12/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Quel est le poids total des livres, des boulons et des barres de dix que l'on voit sur la photographie?

Solution :

437 grammes

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardaouxsouris/mattle/probleme.php?id=783&>



Les flèches de Zelda (pour le 13/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

J'ai des flèches en bois et j'en tire 27. Combien me reste t-il de flèches en bois?

Solution :

66

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=632&>



Les néons fous (pour le 15/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Chaque plafonnier d'une classe contient 2 néons et il y a 19 classes dans l'école.
Combien y-a-t-il au total de néons dans l'école ?

Solution :

190

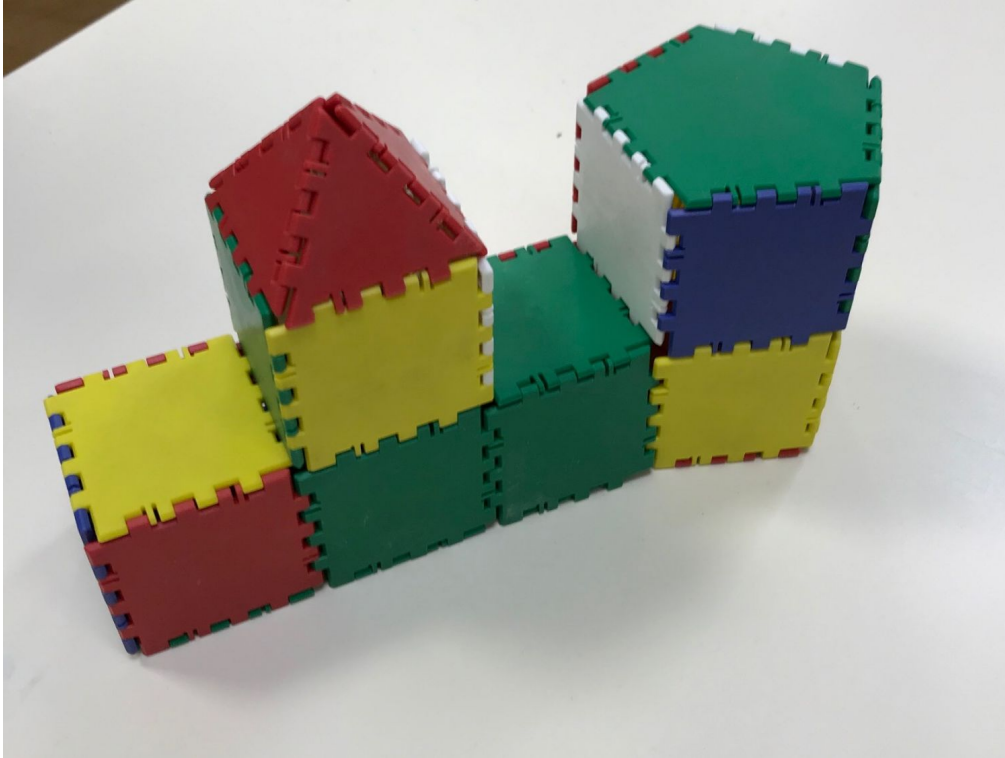
Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=449&>



Le château-fort (pour le 16/12/2022)

Niveau : CE2



Énoncé :

Combien de pièces ont-été nécessaires pour la construction de ce château-fort ?

Solution :

31

Lien :

<https://applications.ac-montpellier.fr/apps/dsden30/gardauxsouris/mattle/probleme.php?id=518&>

