

Bonjour chers parents de la classe de Cm2.

Nous sommes le jeudi 7 mai. Le programme du jour que je vous ai préparé évolue chaque fois et j'espère qu'il vous convient.

(**Solution de l'enquête** de l'Inspecteur Lafouine à la fin du document !)

Bonne journée à vous tous !!! Maître Olivier Florid.

1^{er} Groupe classe en autonomie

Cm2 Partie français

Cm2 Orthographe : Dictée de mots à réaliser avec le son (k) :

la question	les disques	une équipe	l'équilibre
la casquette	la mécanique	un domestique	un élastique
un comique	électrique	pratique	la politique

Cm2 Orthographe: Dictée de phrases.

Le chien bleu a disparu dans la grande forêt.

La lune brille dans le ciel ce soir.

Cm2 Grammaire: Consigne: Dans chaque phrase, tu dois souligner en bleu le sujet, souligner en noir le verbe et encadrer le COD (s'il est présent dans la phrase).

1) L'élève regarde sa montre.

2) Le cuisinier du restaurant prépare du poisson fumé.

3) La reine des abeilles quitte la ruche.

4) La bande d'amis mangent de la raclette.

5) Penses-tu à la même chose ?

6) Le petit Poucet cherche son chemin.

Cm2 Partie mathématiques : Problèmes relatifs à l'addition, à la soustraction, à la multiplication.

Dans sa remorque Maxime peut transporter 450 kg.
Il a déjà chargé 29 caisses d'abricots pesant 11 kg chacune.
Quelle quantité d'abricots peut-il encore transporter dans sa remorque?

Schéma

Calcul

Réponse

Il peut encore transporter

.....

Dans sa boutique, Fabrice a installé 4 rangées de 7 pots de confiture de fraises. Un pot de confiture est vendu 4,25 euros.

Combien lui rapportera la vente de tous les pots de confiture?

Schéma

Calcul

Réponse

La vente lui rapportera

.....

Une petite ville compte 6 710 habitants.
La petite ville voisine compte 9 380 habitants.
Quelle est la différence de population entre les deux petites villes ?

Schéma

Calcul :

Réponse :

La différence de population est de

.....
.....

Dans un grand supermarché, on a vendu 15 748 bouteilles de limonade
et 45 221 bouteilles de jus d'orange.

Combien de bouteilles ont été vendues ?

Schéma

Calcul :

Réponse :

Il y a eu.....

.....

Solutions Cm2 Partie français

1) L'élève regarde sa montre.
*sujet verbe **Cod***

2) Le cuisinier du restaurant prépare du poisson fumé.
*sujet Verbe **Cod***

3) La reine des abeilles quitte la ruche.
*sujet verbe **Cod***

4) La bande d'amis mangent de la raclette.
*sujet verbe **Cod***

5) Penses - tu à la même chose ?
*verbe sujet **Cod***

6) Le petit Poucet cherche son chemin.
*sujet verbe **Cod***

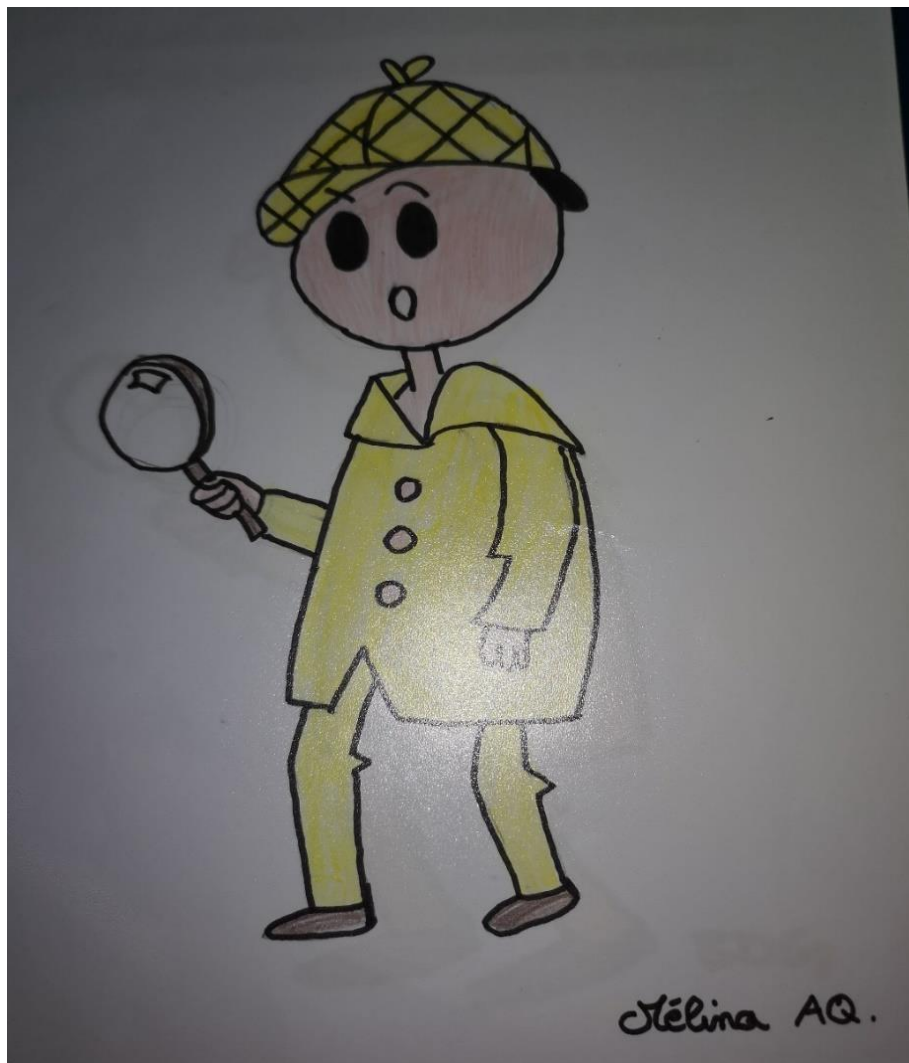
Arts visuels : Projet sur la réalisation d'un chat



Les enquêtes de l'Inspecteur Lafouine
Enquête « Drôle de suicide »

- Un droitier ne se tirerait pas une balle du côté gauche du crâne.
- La mère était au téléphone au moment du drame (la fille peut en témoigner).

Marc est le coupable.



Solutions Cm2 Partie mathématiques

Dans sa remorque Maxime peut transporter 450 kg.
Il a déjà chargé 29 caisses d'abricots pesant 11 kg chacune.
Quelle quantité d'abricots peut-il encore transporter dans sa remorque?

Schéma



Calcul

$$29 \times 11 = 319$$

$$450 - 319 = 131$$

Réponse

Il peut encore transporter 131 kg.

Dans sa boutique, Fabrice a installé 4 rangées de 7 pots de confiture de fraises. Un pot de confiture est vendu 4,25 euros.
Combien lui rapportera la vente de tous les pots de confiture?

Schéma



Calcul

$$4 \times 7 = 28$$

$$28 \times 4,25 = 119$$

Réponse

La vente rapportera 119 euros.

Une petite ville compte 6 710 habitants.
La petite ville voisine compte 9 380 habitants.
Quelle est la différence de population entre les deux petites villes ?

Schéma



Calcul :

$$9\ 380 - 6\ 710 = 2\ 670$$

Réponse :

Il y a une différence de 2 670 habitants.

Dans un supermarché, on a vendu 15 748 bouteilles de limonade et 45 221 bouteilles de jus d'orange.
Combien de bouteilles ont été vendues ?

Schéma



Calcul :

$$45\ 221 + 15\ 748 = 60\ 969$$

Réponse :

Il y a eu 60 969 bouteilles vendues.