

Date :

Le problème de mathématiques

Qu'est-ce qu'un problème de mathématiques ?



Le concert de la chorale

Lundi dernier, au concert des chorales des écoles de Kourou, il y avait les trois classes de CP de l'école Emile Nézès dans la grande salle du cinéma Urania. Les classes de CP1 et CP2 chantaient sur scène et la classe de CP3 faisait partie des spectateurs. Dans la classe de CP1, il y avait 23 élèves. Dans la classe de CP2, il y avait 25 élèves. Dans la classe de CP3, il y avait 24 élèves. Il y avait aussi une classe de CE1.

1 - Combien y avait-il d'élèves de CP qui chantaient ?

2 - Combien y avait-il d'élèves de CP dans la salle ?

d	u

d	u

Exercice 1 : Réponds aux questions :

De quoi parle le problème ? _____

De qui parle le problème ? _____

Que faut-il calculer ? _____

Quelles sont les informations utiles ? _____

Quelles informations ne servent à rien ? _____

Exercice 2 : oui ou non

Il y a 25 élèves dans la classe de CP2. _____

Doit-on toujours faire un calcul dans un problème de mathématiques ? _____

Les enfants adorent les problèmes de mathématiques. _____

J'ai 2 bonbons dans chaque main. Ça m'en fait 5 en tout. _____

Exercice 3 : Colorie de la même couleur les informations qui vont ensemble :

CP1	24 élèves	25 élèves	23 élèves	CP2	CP3
-----	-----------	-----------	-----------	-----	-----

Conjugaison

L'imparfait (à lire seulement)

Je chantais
Tu chantais
Il ou elle chantait
Nous chantions
Vous chantiez
Ils chantaient

Grammaire

Dans la phrase :

« Ils chantaient pour leurs amis. »

Que faisaient-ils ? _____

C'est le verbe de la phrase (en rouge.)

Qui chantaient ? _____

C'est le sujet de la phrase (en vert)

Orthographe

Savoir écrire sous la dictée les mots suivants :

Une chorale
Un problème de mathématiques
Des élèves