



<https://site.csdessommets.qc.ca/cpmathprim/>

Info-Math primaire - Décembre 2017

Document d'information du Mees - Épreuve de mathématique 3^e cycle

Disponible sur le site du ministère et déposé dans notre carrefour.

Voici le lien du Mees pour ce document:

http://www.education.gouv.qc.ca/fileadmin/site_web/documents/dpse/evaluation/DI_Math_6e_primaire_Jan_Juin_2018.pdf

Rappel... Sessions de formation du Mees « Progression des apprentissages »

Vous pouvez auditionner ces formations (qui ont été enregistrées cet automne) au moment qui vous convient le mieux, au cours de l'année 2017-18.

Il y a une session de formation pour chacun des cycles (durée : environ 75 minutes).

Les liens pour y accéder sont sous l'onglet : « **Session formation VIA Mees – Progression des apprentissages, Automne 2017** » du carrefour pédagogique Mathématique primaire.

Je vous suggère d'écouter ces présentations.

Approche pratique et concrète; plusieurs exemples permettent de mieux saisir les éléments à introduire tout au long des apprentissages.

Au cours de cet hiver, de nouvelles sessions du Mees seront offertes et porteront sur les structures additives et multiplicatives. Elles seront enregistrées et je les déposerai aussi dans le carrefour Math primaire.

« La calculatrice de poche envahit le marché... ». Ça se passait en 1976!

Lisez les recommandations de votre CP en ce qui concerne l'utilisation de la calculatrice au primaire ainsi que les propositions de M. Van de Walle et Mme Lovin.

Lien dans le Carrefour Math : onglet « Calculatrice » dans Infos-Math.



Gros cartable gris rempli de formidables situations en mathématique à votre école?

Maintenant accessible en format pdf!!!

Certaines ressources pédagogiques arrivaient, autrefois, dans nos écoles sous forme de gros cartables... qu'on retrouve parfois dans le fond d'une armoire, près du photocopieur...

Vous vous souviendrez peut-être des problèmes de l'APAME qu'on appelait :

MATHÉMATLON

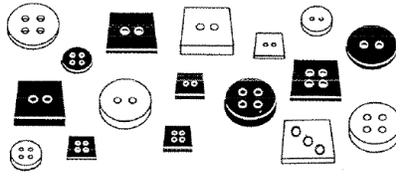
Eh bien... J'ai récupéré tous ces documents dans un format pdf, les partage, et vous invite à y jeter un coup d'œil. Bien qu'ils s'adressent davantage aux élèves des 2^e et 3^e cycle, certains problèmes (ou énigmes) peuvent très bien convenir aux élèves du 1^{er} cycle.

Lien dans le Carrefour Math : onglet « Mathématlon » dans Infos-Math.

Vous y trouverez des problèmes tels :

La couturière madame Lefil cherche un bouton spécial dans sa boîte aux boutons.

Il n'est pas noir;
il est gros;
il a plus de deux trous;
il n'est pas carré;
il n'est pas mince.

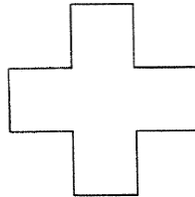


Décris ou dessine le bouton que madame Lefil a pris.

D ♥

Porter sa croix 49

André a dessiné la figure suivante.



Utilise du papier pointillé et trace une croix de même forme dont le périmètre sera de 24 cm.

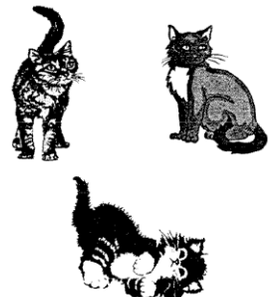
B ♠

Trois petits chats

35

Valérie a trois chats : Pif, Paf et Pouf.

- Paf a trois ans de plus que Pif.
- Pouf a deux ans de plus que Paf.
- Pif et Paf ont sept ans ensemble.



Quel est l'âge de Pif, Paf et Pouf ?