

CALCUL VIVANT

Même pour les grands, il n'est plus besoin d'inventer des PROBLEMES

- * Attention à la benne
Le pont roulant transporte 1 mètre cube
de charbon qui pèse 1,8 tonne
- * Quel est le camion le plus lourd ?
Le premier contient 10 m³ de charbon
Le deuxième porte 56 sacs de 50 kg
- * Et ce 3ème camion pèse sur la bascule
12 150 kg. Nous lisons PM = 6450
Combien de tonnes porte-t-il ?
- * Cette pelle mécanique pèse 800 kg pleine
et 600 kg à vide. Combien pourrait-elle
remplir de sacs de 50 kg ?
- * Combien remplira-t-on de camions de
15 tonnes avec les 270 tonnes conte-
nues dans la péniche ?

Seuls les grands font ces problèmes. D'autres plus simples sont faits par les petits.



Avant d'engager des frais, il vaut mieux réfléchir...

FERONS-NOUS DES ALBUMS AVEC L'HISTOIRE DE FREDERIC ?

En octobre nous avons choisi le long texte Picotin et Quistiti

- | | | |
|--|----------------------------|-----|
| 1- Prix de revient pour 50 albums de 10 feuilles : | 10 stencils à 70 F pièce : | |
| | 500 feuilles épaisses : | 940 |
| | 50 couvertures à 8 F : | |

TOTAL

- 2- Combien faut-il vendre d'albums à 100 F pour couvrir les frais ?

3 - Il faut prévoir une feuille gâchée sur 10.

Combien ferons-nous d'albums ?

Combien nous en restera-t-il si nous en donnons encore 10 ?

4 - Si nous vendons tous les albums restants, ferons-nous du bénéfice ?

5 - A combien revient un album ? Quel bénéfice fait-on ?

Les 4 premières questions " se posent ". La 5ème a été posée par un grand.
Continuez à poser des questions si vous voulez.

OURY (Cl. de Perf.^t)

