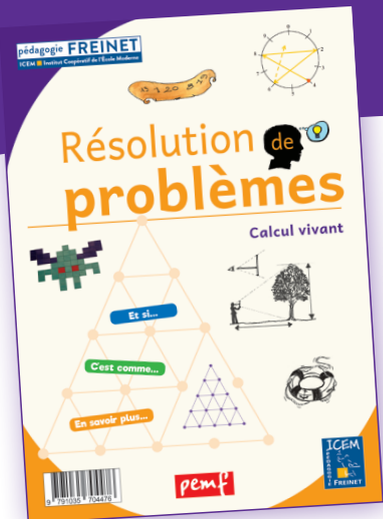


# Résolution de problèmes

Du CE2 à la 6<sup>e</sup>



Cet outil fait appel à la Méthode naturelle, principalement à travers le tâtonnement expérimental. Bien qu'il soit plutôt utilisé en travail individuel, il peut, selon l'organisation, donner lieu à de la coopération, à de la communication (présentations, exposés) et à la construction d'une culture de classe.

## 40 Fiches thématiques

Ce fichier vise à faire réfléchir les élèves sur des situations mathématiques inspirées de questionnements d'enfants.

Il a été élaboré dans le but de trouver des démarches de résolution de problèmes et de les réinvestir en travaillant les notions principales au programme du cycle 3.

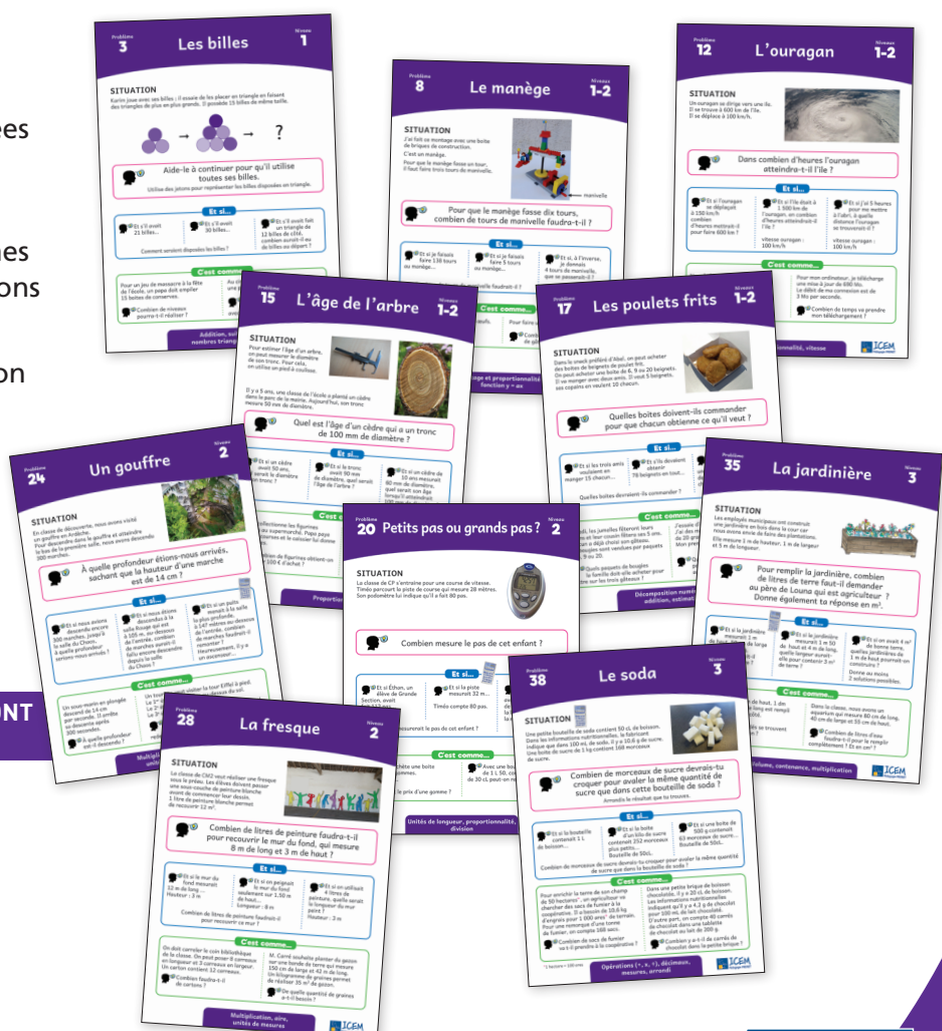
Il peut donner lieu à un travail de création de situations problèmes pour compléter les fiches existantes ou pour en créer de nouvelles.

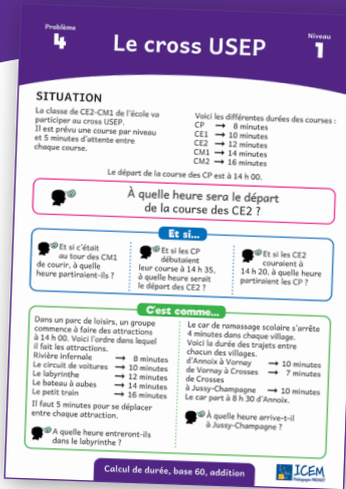
En outre, il apporte une ouverture sur l'histoire et le sens des mathématiques, ainsi que sur leur utilisation dans la vie quotidienne.

DES LOGOS ET UN CODE COULEUR FACILITERONT LE REPÉRAGE DANS LA FICHE

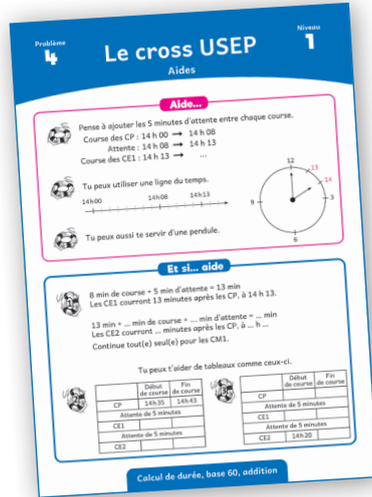


- Et si...**
- C'est comme...**
- En savoir plus...**

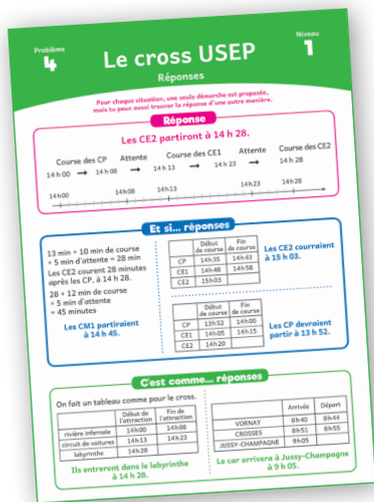




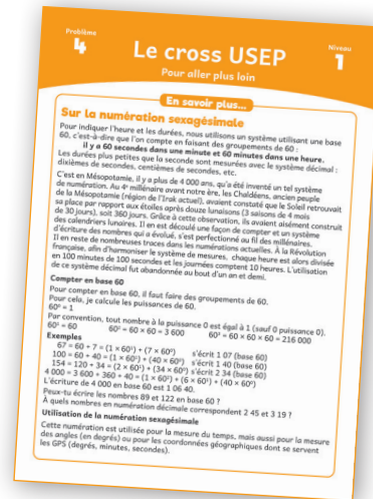
**1** Plusieurs situations permettant à l'enfant de découvrir une démarche de résolution de problèmes, de la réinvestir ou d'essayer d'autres démarches.



**2** Des aides pour accompagner la démarche de résolution de problèmes.



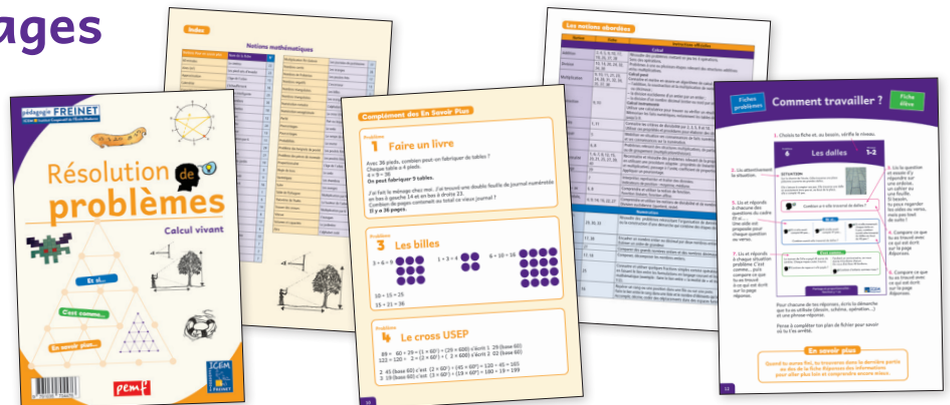
**3** Des réponses pour favoriser l'autocorrection.



**4** Des fiches documentaires pour aller plus loin et approfondir le thème traité.

## Un livret de 16 pages pour l'adulte

Une présentation de la démarche et de l'organisation du fichier, des conseils pour organiser l'activité, des témoignages de testrices et de testeurs, le plan du fichier et un modèle de « fiche » élève ».



69€

Offre de lancement valable jusqu'au 31/08/2024.

POUR COMMANDER :  
www.pemf.fr  
Tél. : 05 55 60 17 57  
Email : infos@pemf.fr

