

Cette Association (loi 1901) a vu le jour en octobre 1988.

Ses objectifs sont les suivants:

- .favoriser les contacts directs et les échanges pédagogiques entre enseignants de toutes régions
- .dynamiser la vie scolaire en organisant des animations motivantes pour les élèves et les enseignants
- .décloisonner l'école et l'ouvrir sur la vie publique et l'entreprise
- .aider les jeunes collègues dans leurs débuts professionnels
- .promouvoir et diffuser les créations de ses membres
- .encourager les activités d'expression écrite
- .développer des outils d'enseignement modernes et efficaces

Au printemps 1989, ACCES a organisé un concours national de poésie "RECETTE POUR LA VILLE DE TES REVES", à l'occasion des 10 ans du premier Conseil Municipal Enfants de France: celui de Schiltigheim.

A la suite de ce concours, l'Association a

- .édité un recueil de poèmes qui présente une vingtaine de textes remarquables et primés (nous y reviendrons dans un prochain C.P.E.)
- .mis au point une exposition de 21 panneaux avec les meilleures oeuvres du concours et qui tourne sur simple demande dans toute la France

ACCES propose également, dès à présent, une série d'outils fort intéressants, dont notamment un dossier de problèmes de logique qui est présenté dans les pages suivantes.

Parmi les projets immédiats:

- .un deuxième tome de problèmes de logique (prêt pour la rentrée 90)
- .un bulletin de liaison qui verra le jour au deuxième trimestre de l'année scolaire en cours
(ce bulletin vous sera envoyé gratuitement si vous faites connaître vos coordonnées à ACCES)

Des notices détaillées sont à votre disposition sur simple demande.

L.B.

problèmes de logique

texte de présentation donné par
ACCES, éditeur de ce dossier

"Nous perdons beaucoup de la capacité de notre cerveau par manque d'entraînement intellectuel.

"Les problèmes de réflexion offrent justement cette possibilité d'exercer notre intellect." Marco Meirovitz (inventeur du MASTER MIND)

Or, que constatons-nous actuellement dans nos classes?

Le vaste domaine du raisonnement mathématique est singulièrement ignoré des apprentissages. Ce sont les techniques opératoires qui se taillent la part du lion.

Forts de ces constatations, nous avons créé pour nos élèves des problèmes destinés à développer leur esprit de logique. Tout l'aspect numérique en est absent afin de privilégier

gier la réflexion et le raisonnement. très vite la mise en place obligatoire d'une stratégie (tableaux de vérité) va s'imposer à l'enfant. Très vite sa démarche deviendra la suivante:

- organiser sa pensée et comprendre les situations
- sélectionner et ordonner les données utiles
- interpréter et combiner les informations entre elles.

Très vite il pourra argumenter, exprimer et justifier son résultat en le prouvant.

Présentés de manière ludique et attrayante, ces problèmes de logique, tous inédits, sont une approche "en douceur" du raisonnement mathématique dans son ensemble.

Ils s'adressent aux enfants de CE2, CM1, CM2 et 6e.

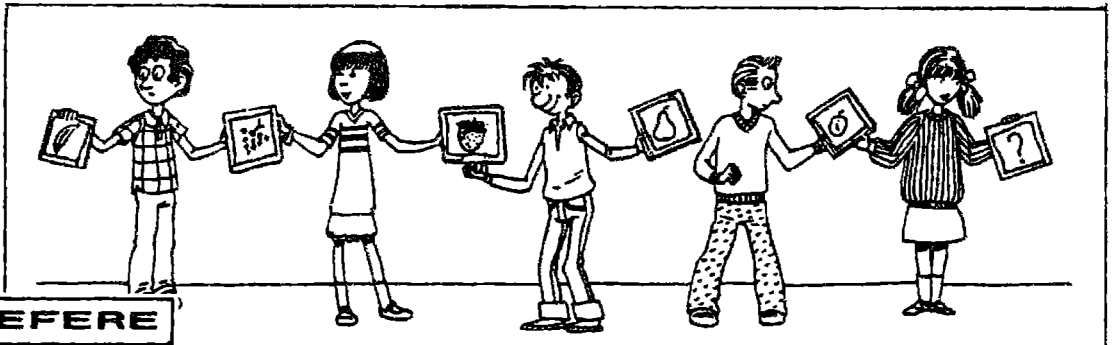
Aujourd'hui nous vous les présentons sous la forme d'un dossier constitué de deux parties:

.le livre du maître broché comprenant les capacités à développer, les objectifs à atteindre, des remarques et suggestions, une progression, l'introduction orale et les solutions

.la partie élève avec les problèmes sur feuilles volantes (format 21 sur 29,7)

L'ensemble du dossier est proposé au prix de 60 francs.

exemple
d'un problème
proposé



LE FRUIT PREFERE

Cinq enfants André, Louis, Sophie, Diane et Christophe ont chacun un fruit préféré: banane, raisin, fraise, poire, abricot.

- 1) André et l'enfant qui aime le fruit rouge sont partis en pique-nique avec Diane et l'enfant qui aime les raisins.
- 2) Louis, Sophie et l'enfant qui aime le fruit à noyau vont dans la même classe à côté de celle d'André et de l'enfant qui aime la banane.
- 3) Louis et l'enfant qui aime les fruits en grappe vont au marché avec Christophe qui ne mange que le fruit qui pousse en régime.

Quel est le fruit préféré de chacun des cinq enfants?

	banane	raisin	fraise	poire	abricot
André					
Louis					
Sophie					
Diane					
Christophe					

- André mange _____ ,
- Louis préfère _____ ,
- Sophie raffole _____ ,
- Diane déguste _____ ,
- Christophe adore _____ .

grandeur réelle
d'une fiche:

21 sur 29,7 cm