

EXpérimenter des PROblèmes Innovants en Mathématiques à l'École

EXPRIME

INRP, Equipe math
IREM de Lyon
LIRDHIST
IUFM de Lyon

17 mai 2007

Cliquer pour entrer

EXpérimenter
des
PROblèmes
Innovants en
Mathématiques
à l'École

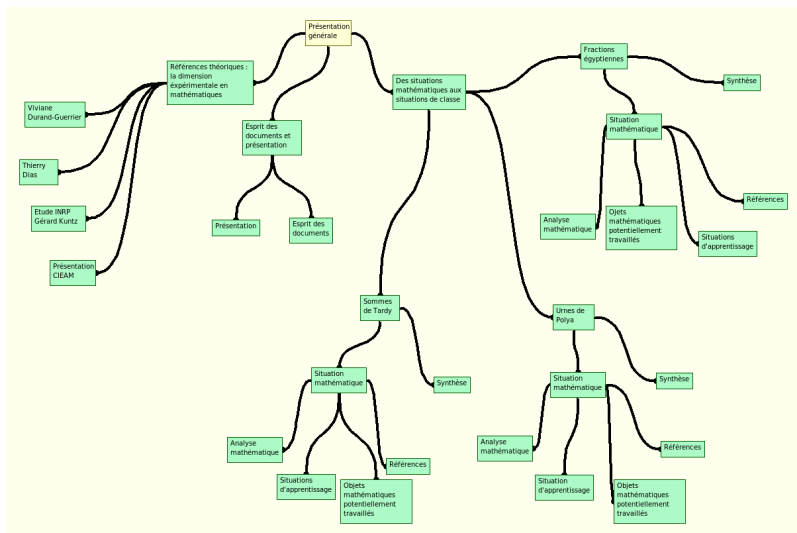
EXPRIME

Menu général

La dimension
expérimentale
dans les
problèmes de
recherche

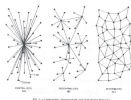
L'esprit des
documents

Des situations
mathématiques
aux situations
de classe



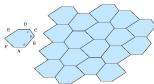
► Menu général

La Dimension expérimentale en mathématiques



▶ Voir

Esprit des documents et présentations



▶ Voir

Des situations mathématiques aux situations de classe



▶ Voir

Des documents généraux sur la dimension expérimentale et les problèmes de recherche :

- Etude de Gérard Kuntz [▶ Voir](#)
- Texte de Vivianne Durand-Guerrier
- Texte de Thierry Dias
- Présentation CIEAM

[▶ Retour au Menu Général](#)

L'esprit des documents, une présentation générale

► voir



► Retour au Menu Général

- Les urnes de Polya [▶ Voir](#)
- Les fractions Égyptiennes [▶ Voir](#)
- Les nombres trapézoïdaux [▶ Voir](#)
- ...

[▶ Retour au Menu Général](#)