

<https://valcanigou.net/spip.php?article122>

# Evaluations Lecture Compréhension AIDES

- Des sites - Sites enseignants -

Publication date: dimanche 26 octobre 2008

---

Copyright © *Autour du Canigou* - Tous droits réservés

---

### **Des évaluations pour la compréhension en lecture pour les CE2-CM1-CM2.**

**UN fichier excel pour analyser les résultats des élèves et des ateliers pour travailler certaines compétences.**

- ▶ [Un site qui propose des aides à la lecture](#)

Site de formation de l'université Paris 5. A VOIR !

[Lien pour accéder à ces lectures](#)

J'ai téléchargé tous les documents. Ils sont sur mon ordinateur à l'adresse suivante :

E : \DOCS NOUVEAUX\Documents classe\Vinça 2005 2006\Français\Lecture\EVALUATION Lecture\Evaluation Lecture

- ▶ Information : message reçu le mardi 25 novembre 2008. Voir dans le dossier Outlook Â« Français Â». Les personnes mentionnées ci-dessous sont celles qui ont participé aux évaluations ci-dessus.

bonjour,

au colloque de la FNAME avant la toussaint, nous avons eu une fantastique intervention de M. Goigoux. Ils nous a présenté tout un topo sur la compréhension en effet. Et il sort avec S. Cèbe un ouvrage pour le cycle 3, qui semble bien intéressant :

Lector & lectrix : apprendre à comprendre les textes narratifs

Ce sera pour janvier !

- ▶ [Un livret interactif sur les inférences](#)

Livret réalisé avec Didapage - TBIEN

- ▶ Le logiciel Â« [Devine](#) Â» pour travailler sur les inférences

- ▶ [Lecture de textes ou d'images](#)

- ▶ [Soutien lecture](#)

Pour Comprendre la Cohérence du Texte : Les Processus d'Intégration

Les processus d'intégration permettent d'effectuer des liens entre les propositions ou entre les phrases.

Pour les développer, on travaillera la cohérence des textes, par l'étude :

1. [des référents et des connecteurs](#) (l'anaphore, la chaîne anaphorique)
2. [des inférences](#)

## Voir également des grilles de suivi élève et classe

- ▶ [Travailler les inférences](#) ( 220 petits textes pour s'entraîner)
- ▶ [300 exercices de compréhension d'inférences](#)
- ▶ [Exercices pratiques de lecture au primaire](#)
- ▶ [Des lectures avec questionnaires du CP au CM](#)