



[1]

Langagiciels

Résumé :

Ce logiciel gratuit comporte six satellites pour entrainer la voie directe de lecture et deux satellites sur le langage mathématique (l'algèbre et la géométrie). La ponctuation, la césure, l'orthographe lexicale et grammaticale sont travaillées à partir de textes. L'enseignant va générer des exercices à partir de textes qu'il choisit.

Un didacticiel très explicite est directement mis sur le disque dès le téléchargement.

Cet outil, une fois l'appropriation faite, permet à l'enseignant d'individualiser des exercices et offre une grande liberté d'utilisation pour s'insérer dans des séances pédagogiques.

Pour le télécharger : <http://www.langagiciels.com/spip.php?article8> [2]

Liens

[1] https://app-eu.readspeaker.com/cgi-bin/rsent?customerid=7434&lang=fr_fr&readid=block-system-main&url=https://www.inshea.fr/fr/content/langagiciels

[2] <http://www.langagiciels.com/spip.php?article8>