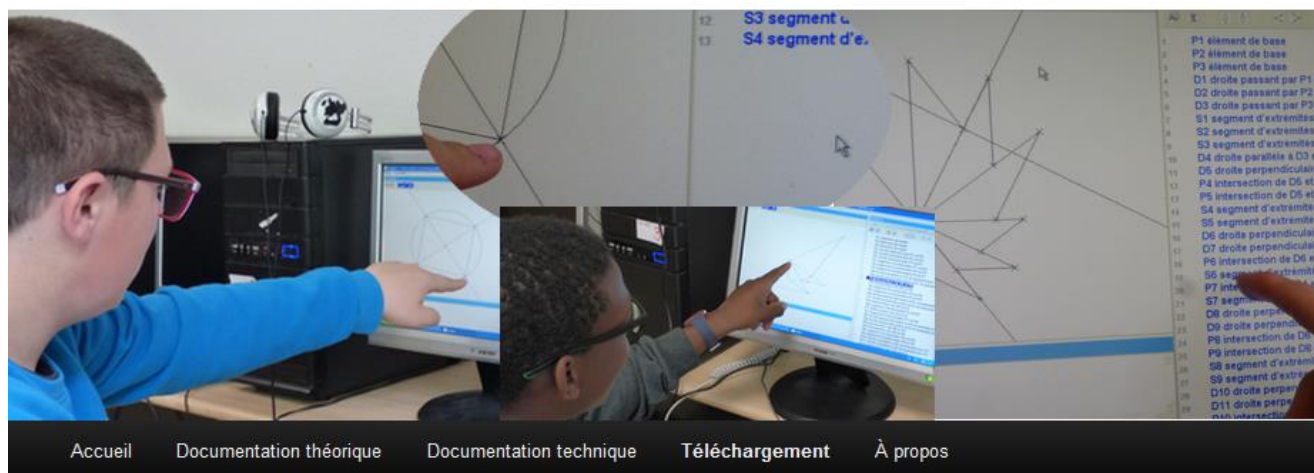


# Les Langagiciels

Une suite logicielle proposée par l'association EcLire.

Recherche



## Téléchargement

Les Langagiciels vous intéressent, ils sont à vous !

Depuis mars 2014, les Langagiciels sont diffusés gratuitement depuis notre site ou depuis celui de l'[INS HEA](#) (Institut national supérieur de formation et de recherche pour l'éducation des jeunes handicapés et les enseignements adaptés) de Suresnes.

Vous pouvez les télécharger ci-dessous. Veuillez à bien lire la documentation mise à votre disposition.

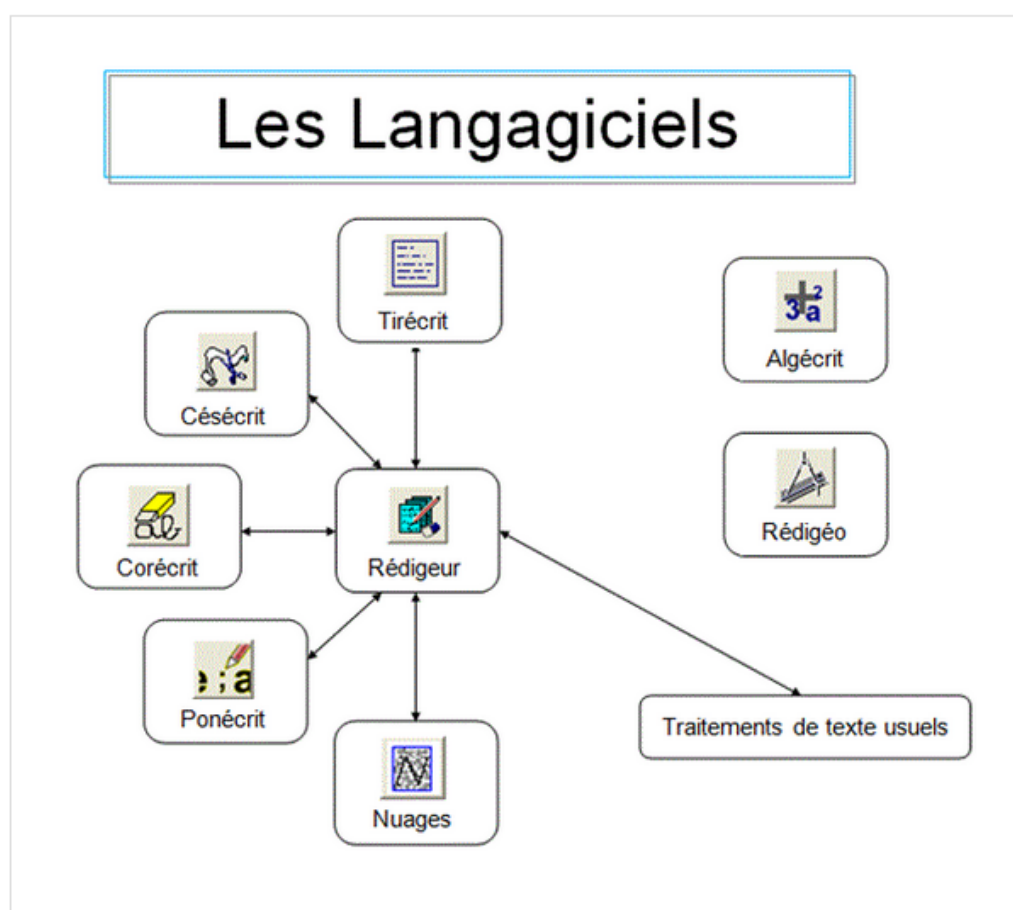
### Documents joints

- **Les Langagiciels version 6** ([ZIP](#) – 15.5 Mo) Ce fichier compressé contient la dernière version gratuite des Langagiciels avec l'ensemble des fichiers et de la documentation. Décompressez, puis lancez l'exécutable.

**E**nvironnement informatique centré sur l'appropriation du lire et de l'écrire, les Langagiciels s'appuient sur les conceptions des pédagogies de la médiation et de la remédiation.

**D**ans le champ du français, vous disposez d'un ensemble de satellites constitués autour d'un noyau central : le Rédigreur. Les satellites (Tirécrit, Cesécrit, Corécrit, Nuages et Ponécrit) utilisent tout écrit du Rédigreur et visent l'émergence et le développement de compétences essentielles à l'appropriation du lire et de l'écrire.

**D**ans le champ des langages mathématiques, le dispositif est complété par deux programmes techniquement indépendants du Rédigreur (Algécrit et Rédigéo), mais visant les mêmes objectifs.



Utilisation : activités pour augmenter la fluence en lecture

TIRECRIT :

Objectif : travailler l'orthographe lexicale, ancrer les mots dans notre dictionnaire mental, les mémoriser dans la mémoire à long terme.

↳ Un bon orthographeur est rarement un mauvais lecteur, car orthographier les mots impliquent une analyse plus approfondie du langage écrit, que l'acte de lire.



Téléchargement : sur google : langagiciel : <https://www.inshea.fr/fr/content/langagiciels>

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>

## 1. Copier un texte à travailler

rouge. Un jour, sa mère, ayant cuit et fait des galettes, lui dit : Va voir comme se porte ta mère-grand, car on m'a dit qu'elle était malade. Porte-lui une galette et ce petit pot de beurre. Le Petit

## 2. Sélectionner REDIGEUR

**EcLire**  
58-60 Avenue des Landes  
92150 Suresnes  
<http://www.langagiciels.fr>

Ressources

- "Liseemoi"
- Aide technique en direct
- Aide technique à imprimer
- Éléments de réflexion
- L'association EcLire sur Internet

Quitter

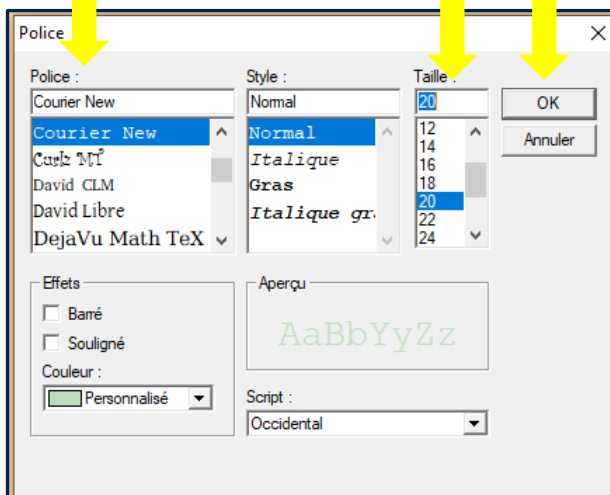
- Redigeur
- Tirecrit
- Nuages
- Corécrit
- Ponécrit
- Algécrit
- Rédigeo

3. Sélectionner « nouvelle page » :

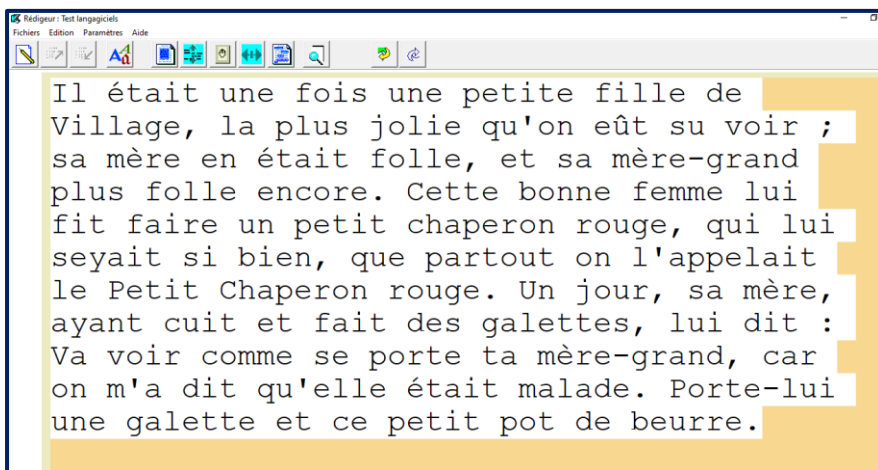


4. Choisir la police :

- ↩ courrier New
- ↩ 20
- ↩ OK



5. Edition coller

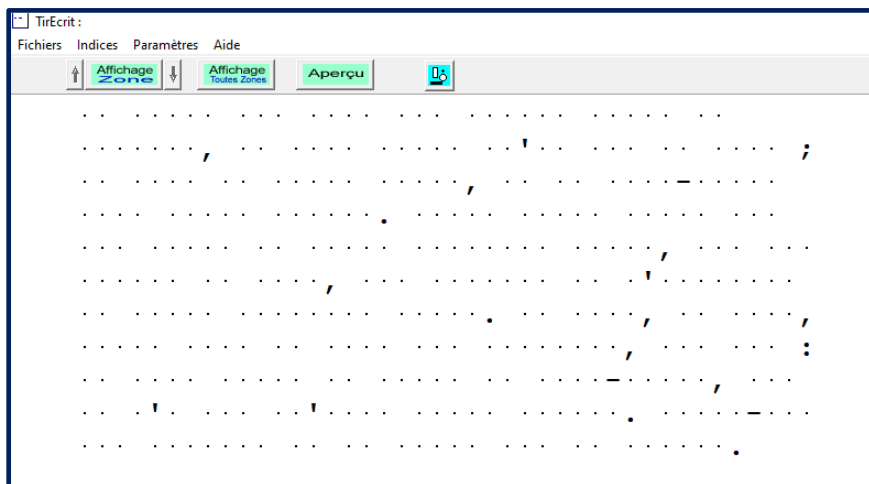


6. Enregistrer le texte dans BUREAU

7. Ré ouvrir **Tirécrit**



8. Sélectionner dans FICHIER → **Texte Rédigé**
9. Rechercher le texte enregistré dans **BUREAU**
10. **OUVRIR**



à  
Le texte apparaît en pointillés.  
Puis sélectionner les indices à laisser  
ou non.

11. Choisir dans **INDICE** les options

