

# LIRE, ÉCRIRE ET DIRE

Pour retrouver les documents,  
rendez-vous sur <https://www.f2epc.fr>  
Dans la rubrique: côté prof



## Avec une tablette iPad

### LIRE

- Pour aider les dys à lire: **Prizmo**
- Pour faire un compte rendu de lecture attractif: **Adobe Spark page**
- Faire une lecture spectacle ou une émission TV: **Caméra + TC Studio**
- Faire une trace écrite grâce à un nuage de mots ou une carte mentale: **MindNode, Grafio, Mindomo, Inspiration**
- Feuilletter un manuscrit: **Gallica**
- Annoter un document : **Thinglink** ou **Photos**



### ÉCRIRE

- Pour créer des livres numériques: **Book creator**
- Pour écrire, annoter, ajouter audio, icônes ou photo : **pages**
- Pour créer des BD: **Halftone2**



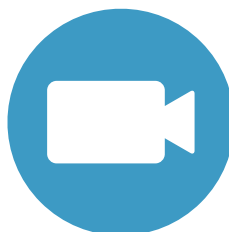
### DIRE

- Pour enregistrer un livre audio: **Dictaphone** puis [litteratureaudio.com](http://litteratureaudio.com).
- Pour créer une radio en ligne: **MixIR**
- Pour organiser un débat : **Class Dojo**
- Pour réguler le bruit lors des travaux de groupe: **Silent light**



### CRÉER DES CAPSULES

- Pour créer des vidéos facilement (ordi aussi) : **Adobe spart vidéo, genially, moovly, powtoon.**
- Pour avoir un « tableau numérique»: **Explain everything**
- Pour créer des narrations avec des marionnettes : **Puppet pals**
- Pour faire un montage photo rapidement : **Quik**
- Pour faire parler les personnages : **Animate Anything**



## Avec un ordinateur

### LIRE et PARTAGER

- Créer une infographie: **pictochart**
- Pour faire un compte rendu de lecture attractif: **Adobe park page, powtoon**
- Proposer une lecture « numérique » ou un corpus à réaliser autour d'un thème: **Padlet**
- Créer un support synthétique et pluriel: **Genially**



### ÉCRIRE

- Écrire un texte à plusieurs à distance: **Framapad**
- Créer un magazine à imprimer : **Madmagz**
- Créer des exercices en ligne pour les camarades: **Learning apps.**
- Créer un musée virtuel : **Emaze**

