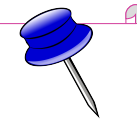


Logiciels : maîtrise de la langue



Motintrus :

développé par Michel Nouvier

Activité de lecture pour le cycle 2.

Le but est de repérer sur chaque ligne le mot intrus. La réussite est signalée par un rond rouge, orange, jaune ou vert clair suivant le taux de réussite.

Les séries sont adaptables en accédant au gestionnaire.

On peut travailler sur les graphies proches (ion /oin, cra/car, ...), sur les catégories de mots, etc...

Chaque série peut comporter cinq ou dix lignes, avoir une consigne générale et une consigne particulière pour chaque ligne. Ces consignes sont facultatives.

Logiciel libre d'utilisation pour un usage en classe.

Téléchargeable sur :

<http://www.ecoliciel.net/>



Logiciel gratuit

Dyslexie :

- Entraînement visuel, (discrimination fine : oin – ion),
- entraînement à la rapidité d'exécution.

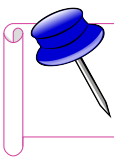
Dyscalculie :

Dysphasie :

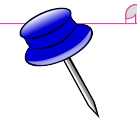
- Entraînement sémantique,
- entraînement à la catégorisation.

Dyspraxie :

- Entraînement à la lecture dans un environnement épuré,
- compensation du handicap par le déroulement séquentiel des exercices.



Logiciels : maîtrise de la langue



Discrimots :

développé par Michel Nouvier

Logiciel gratuit pour windows 95/98, Me, 2000, XP et NT.

Activités de discrimination visuelle pour le cycle 2...

Le but est de repérer sur chaque ligne le mot identique au premier.

Les séries sont directement modifiables à partir du logiciel.

Ce logiciel peut être utilisé librement dans une classe. Pour toute autre utilisation, demander l'accord de l'auteur.

Adresse de téléchargement :

<http://www.ecoliciel.net/>

Logiciel gratuit

Dyslexie :

- Entraînement visuel (discrimination fine)
- entraînement à la rapidité d'exécution.

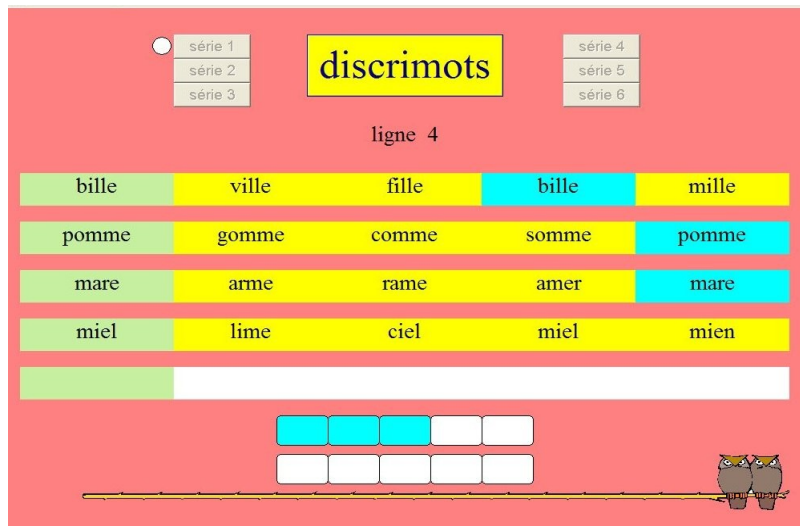
Dyscalculie :

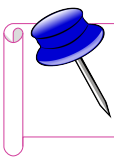
Dysphasie :

- Renforcement de la discrimination visuelle

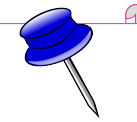
Dyspraxie :

- Entraînement à la lecture dans un environnement épuré,
- compensation du handicap par le déroulement séquentiel des exercices.





Logiciels : maîtrise de la langue



Jumimots :

développé par Michel Nouvier

Activités de discrimination visuelle pour le cycle 2...

Adresse de téléchargement : <http://www.ecoliciel.net/>

Logiciel gratuit

Il faut trouver les paires de mots identiques dans chaque tableau. Pour commencer, choisis un niveau de difficulté puis appuie sur commencer. Pour revenir à ce tableau de commandes, il faudra appuyer sur 'retour'.

niveau 1
 niveau 2
 niveau 3

Jumimots retour

boule	bouche	croule	boule	coude
foule	coule	croule	coude	roule
roule	poule	coule	moule	boucle
poule	foule	boucle	moule	bouche

Dyslexie :

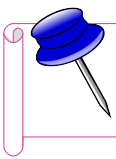
- Entraînement visuel (discrimination fine)
- entraînement à la rapidité d'exécution.

Dyscalculie :

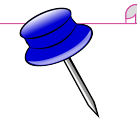
Dysphasie :

- Renforcement de la discrimination visuelle

Dyspraxie :



Logiciels : maîtrise de la langue



Discrigraphe :

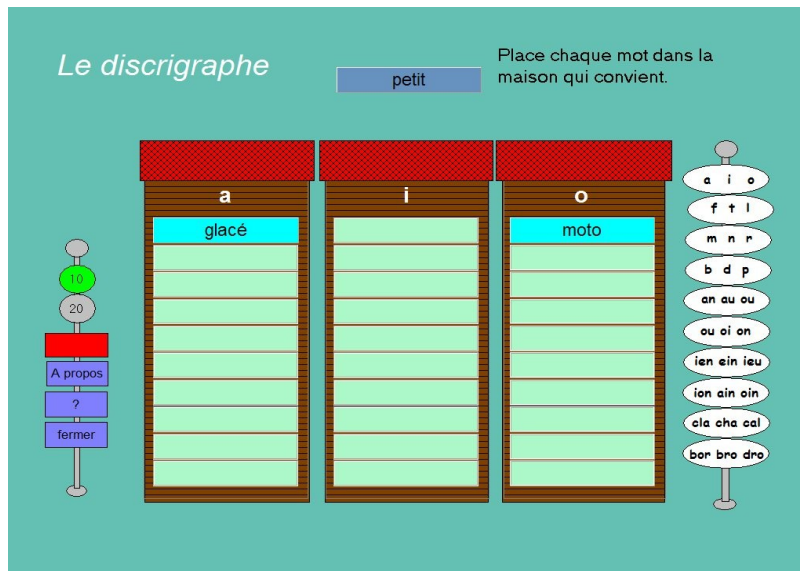
développé par Michel Nouvier

Logiciel gratuit

Pour le cycle 2 Le discrigraphe permet de distinguer des graphies proches telles que ien, ein, ieu. Dix séries sont proposées, on peut choisir de travailler avec dix ou vingt mots par série. Il faut placer chaque mot dans la bonne "maison". En cas d'erreur, la carte mot devient grise et un deuxième essai est accordé. En cas de nouvelle erreur, la carte mot devient rouge et il n'est alors plus possible de la déplacer.

Adresse de téléchargement :

<http://www.ecoliciel.net/>



Dyslexie :

- Entraînement à la discrimination visuelle

Dyscalculie :

Dysphasie :

Dyspraxie :

Logiciels : maîtrise de la langue

Logiciel gratuit

Mon abécédaire multimédia :

Auteurs : Eric Chenavier, Frédéric Mathy et Cédric Thivind avec la participation active de Jules Mathy

Diffusion :

Le logiciel "Mon abécédaire multimédia " est offert par l'association PragmaTICE. Il est gratuit et librement diffusable à condition de ne pas modifier les fichiers originaux et d'inclure la documentation dans son intégralité. Les auteurs restent propriétaires des sources.

Compatibilité :

Windows 95 / 98 / Me / 2000 / XP / Vista, y compris en réseau

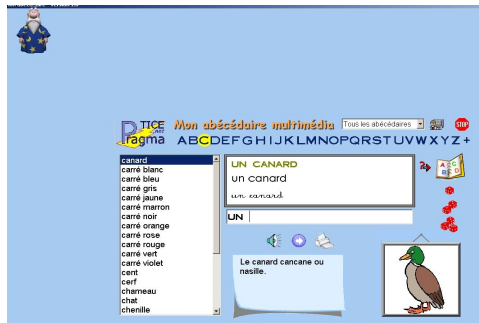
Téléchargement : <http://pragmatice.net/abecedaire>

Contact : frederic.mathy@ac-lyon.fr

Objectif du logiciel

Mettre en forme automatiquement des médias utilisés en classe sur deux supports distincts :

- Un abécédaire multimédia interactif, dans lequel l'élève peut repérer la première lettre des mots et s'entraîner à les recopier ;
- Une affiche A4 à imprimer, pour chaque mot.



Dyslexie :

- Entraînement à l'orthographe,
- aménagement de l'environnement de travail grâce à la synthèse vocale.

Dyscalculie :

Dysphasie :

- Entraînement à l'acquisition du lexique

Dyspraxie :

Logiciels : maîtrise de la langue

Logiciel gratuit

Je lis puis j'écris :

Auteurs : Eric Chenavier, Frédéric Mathy et Cédric Thivind

Diffusion : Le logiciel "Je lis puis j'écris" est offert par l'association PragmaTICE. Il est gratuit et librement diffusable à condition de ne pas modifier les fichiers originaux et d'inclure la documentation dans son intégralité. Les auteurs restent propriétaires des sources.

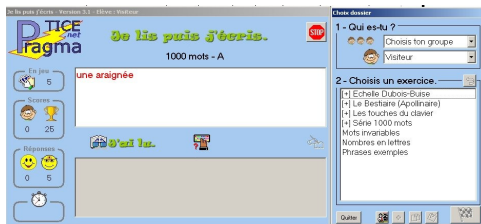
Compatibilité : Windows 95 / 98 / Me / 2000 / XP / Vista, y compris en réseau

Téléchargement : <http://pragmatice.net/jelispusjecris>

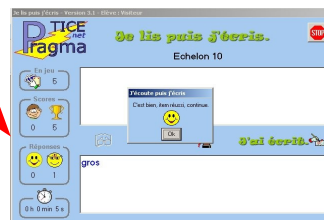
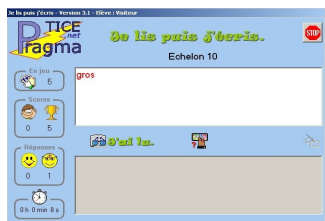
Contact : frederic.mathy@ac-lyon.fr

Objectif du logiciel :

S'entraîner à saisir précisément un mot, une expression, une phrase, un texte, un nombre, etc... après les avoir lus et mémorisés.



Dans un premier temps l'élève lit le mot dans la fenêtre du haut. Il clique sur « j'ai lu » - le mot disparaît. Il écrit le mot dans la fenêtre du bas et clique sur « j'ai écrit ». Le logiciel mémorise le taux de réussite à l'exercice



Dyslexie :

- Entraînement à l'orthographe.

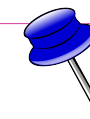
Dyscalculie :

Dysphasie :

Dyspraxie :



Logiciels : maîtrise de la langue



Logiciel gratuit

J 'écoute puis j'écris :

Auteurs : Eric Chenavier, Frédéric Mathy et Cédric Thivind

Diffusion : Le logiciel "Je lis puis j'écris" est offert par l'association PragmaTICE. Il est gratuit et librement diffusable à condition de ne pas modifier les fichiers originaux et d'inclure la documentation dans son intégralité. Les auteurs restent propriétaires des sources.

Compatibilité : Windows 95 / 98 / Me / 2000 / XP / Vista, y compris en réseau

Téléchargement : <http://pragmatice.net/jelispusjecris>

Contact : frederic.mathy@ac-lyon.fr

Objectif du logiciel

S'entraîner à saisir précisément un mot, une expression ou un nombre après l'écoute d'un message sonore, en s'aidant éventuellement d'une image et/ou d'un texte d'accompagnement. Si le message sonore est strictement l'expression à saisir, le logiciel entraîne l'élève à écrire sous la dictée en respectant l'orthographe.



Dyslexie :

- Entraînement à l'orthographe.

Dyscalculie :

Dysphasie :

Dyspraxie :

Logiciels : maîtrise de la langue

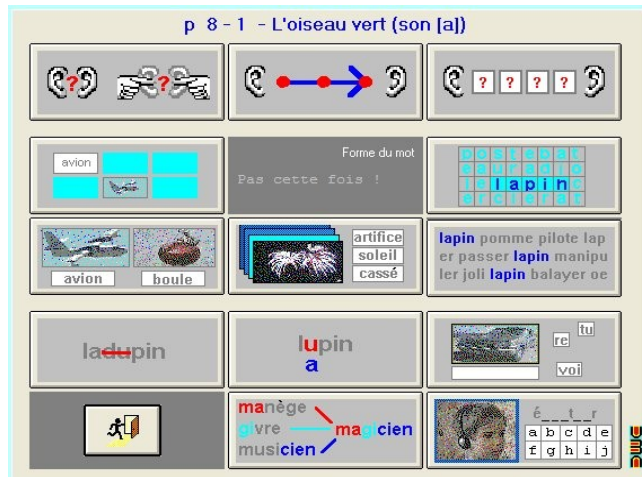
Logiciel payant

1000 mots pour apprendre à lire :

Auteur : Campaner Jean-Marc - Educampa

Usage familial : 17 € - Usage professionnel : 27 € - Licence établissement : 109 €

http://pagesperso-orange.fr/jm.campaner/jmc_1000MOTS/



Exercices proposés :

- j'entends / je n'entends pas
- j'entends le son au début, au milieu ou à la fin du mot
- pointer la syllabe dans laquelle on entend le mot
- mémoire mot – image
- retrouver un mot affiché dans une grille,
- mettre des étiquettes mots sous des images
- etc...

Groupe Dys du Gard – janvier 2010

Dyslexie :

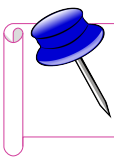
- Aménagement de l'espace de travail (synthèse vocale)
- entraînement à la discrimination visuelle (lettres, syllabes, mots)
- entraînement à la dictée et à la copie de syllabes,
- entraînement à l'écriture de mots à l'aide de syllabes

Dyscalculie :

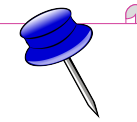
Dysphasie :

Dyspraxie :

- Compense la difficulté d'écrire



Logiciels : maîtrise de la langue



Logiciel payant

Th - ApLec : Apprendre à lire au cycle 2

Auteur : Campaner Jean-Marc - Educampa

Le logiciel en est fourni en freeware avec 40 exercices pour le cycle II. Des exercices supplémentaires (269 au total) peuvent être acquis auprès de l'auteur. Dans ce cas, des fonctionnalités supplémentaires sont activées dans le logiciel qui passe alors sous licence shareware.

Usage familial : 15 € - Usage Professionnel ou usage établissement : 24 €

http://pagesperso-orange.fr/jm.campaner/jmc_Thematic/thaplec.htm



Quelques exemples d'exercices :

- Associer une phrase lue à des pictogrammes
- Repérer une lettre dans un mot
- Place d'une syllabe dans un mot lu
- Segmenter une phrase en mots
- Repérer une syllabe dans un mot

Groupe Dys du Gard – janvier 2010

Dyslexie :

- Aménagement de l'espace de travail (synthèse vocale)
- entraînement à la discrimination visuelle (lettres, syllabes, mots)
- entraînement à la dictée et à la copie de syllabes,
- entraînement à l'écriture de mots à l'aide de syllabes

Dyscalculie :

Dysphasie :

- Aide à la compréhension de la phrase entendue grâce à l'utilisation de pictogrammes

Dyspraxie :

- Aménagement de l'espace de travail (validation de la saisie)
- compense la difficulté d'écrire