Cogni-Sciences Laboratoire des sciences de l'éducation Université Pierre Mendès France Grenoble



E.L.FE

Évaluation de la Lecture en FluencE

Juin 2008

Mail: cognisciences@cogni-sciences.fr
Site Web: www.cognisciences.com

Auteurs

Cogni-Sciences:

Christine LEQUETTE, médecin de l'Éducation nationale dans l'Isère

Guillemette POUGET, médecin de l'Éducation nationale dans l'Isère

Michel ZORMAN, médecin de santé publique, chercheur associé au laboratoire des

sciences de l'éducation université Pierre Mendès France. Grenoble

Ce travail a été possible grâce au concours de :

Monsieur Laslaz, inspecteur de l'éducation nationale, circonscription de Grenoble 5

Monsieur Mercier, inspecteur de l'éducation nationale, circonscription de Grenoble 4

Monsier Milési, inspecteur de l'éducation nationale, circonscription de Grenoble 1

Nous remercions les enfants et les enseignants des classes des écoles et collèges :

École des Iles de Mars au Pont de Claix, écoles Jules Ferry et Léon Jouhaux à Grenoble,

école Malraux à VIF, école Libération à Villard Bonnot, école Mi-plaine à Meylan,

collège Édouard Vaillant à Saint Martin d'Hères, collège Fantin-Latour et Villeneuve à

Grenoble, collège Louis Lumière à Echirolles, collège Jules Flandrin à Corenc, collège

Lionel Terray à Meylan.

Merci à Odile Boyer, infirmière scolaire sur Meylan et à Isabelle Mauduit, infirmière scolaire

au Pont-de-Claix pour leur aide dans la réalisation des étalonnages.

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

coanisciences@coani-sciences.fr

- 2 -

Sommaire

Introduction	p. 4
Descriptif de la population	p. 4
Consignes de passation	p. 5
Outils [Textes à faire lire à l'élève]	p. 6
Outils [Feuilles de recueil pour le professionnel]	p. 9
Outils [Étalonnages]	p. 12

Introduction

Nous avons étalonné, sur un échantillon représentatif d'enfants, la vitesse de lecture à

partir de textes qui ne posent pas de problème de compréhension, adaptés aux élèves du CE1

à la 5^e de collège.

L'intérêt d'avoir de tels outils réside dans la nécessité d'évaluer rapidement le niveau

de déchiffrage des élèves afin de procéder ou non à d'autres évaluations en fonction de la

plainte ou des difficultés repérées. Par souci d'efficacité nous avons choisi une modalité

rapide de passation : la lecture d'un texte de compréhension facile pendant 1 minute.

Nous avons adopté la modalité de lecture sur 1 minute car les étalonnages ne

donnaient pas une meilleure sensibilité si la lecture du texte était réalisée en un temps plus

long (2 minutes ou plus).

Nous avons étalonné sur un échantillon représentatif d'élèves 2 textes différents afin

de permettre aux enseignants et aux chercheurs de disposer de 2 outils qui leur permettront

par 2 évaluations à des moments différents de l'année de mesurer les progrès des élèves.

Descriptif de la population

Nous avons établi ces normes sur un échantillon représentatif de 169 enfants scolarisés

du CE1 au CM2 dans des écoles de l'Isère et de 184 élèves de 6^e et 125 élèves de 5^e scolarisés

dans des collèges de l'agglomération grenobloise. Dans chaque collège, 2 classes ont été

tirées au sort. Après accord des parents, les élèves ont été testés individuellement par un

médecin de l'éducation nationale ou une infirmière.

Ces échantillons d'élèves sont représentatifs des élèves scolarisés (sexe, pourcentage

d'élèves en réseau d'éducation prioritaire, catégories socioprofessionnelles des parents).

À partir de leur score en nombre de mots correctement lus par minute (MCLM), on établit un

classement sur 100 élèves. Le 90^e percentile correspond au score de MCLM de l'élève qui a le

90^e meilleur MCLM sur les 100 élèves représentatifs.

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

coanisciences@coani-sciences.fr

- 4 -

Consignes de passation

Très important: Les deux textes ont été étalonnés (lus par les élèves des classes

tirés au sort) dans les mises en page présentées dans ce fascicule, c'est-à-dire en caractères

Times New Roman 12, interligne 1,5. Il est très important de ne pas transformer la

présentation de ces textes (taille des lettres, interligne, etc.) et de les utiliser tels quels

pour rester fidèle aux étalonnages.

Dire à l'élève qu'il va devoir lire un texte le mieux possible. Et cela jusqu'à ce qu'on

lui dise STOP (au bout de 1 minute. Présenter-lui un des textes à lire « Monsieur Petit » ou

« Le géant égoïste » et suivre la lecture sur la feuille de recueil avec les nombres. Inviter-le à

commencer la lecture et démarrer le chronomètre au premier mot lu. Arrêter la lecture au

bout d'une minute.

Barrer les mots mal lus ou sautés (isolément) sur la feuille de recueil : ils seront

comptabilisés en nombre d'erreurs.

Si l'élève hésite ou se reprend pour finir par lire le mot correctement, ne pas compter

d'erreur : en effet il sera pénalisé sur la longueur du texte lu.

Si l'élève saute une ligne, barrer la ligne non lue sur la feuille de recueil pour en

compter le nombre de mots.

Noter:

• <u>le score</u> : nombre de mots lus en 1 minute, en vous aidant des nombres situés en bout de

ligne (ce qui correspond à la longueur de texte parcouru). Si une ligne du texte est

sautée, les mots n'ont pas été parcourus par le regard et seront donc à déduire du score

total.

• le nombre d'erreurs

Calculer ensuite par soustraction le nombre de Mots Correctement Lus par Minute :

MCLM = (nombre de mots lus en 1 minute) – (nombre d'erreurs)

Et reporter-vous aux étalonnages pour situer l'élève dans son niveau de classe.

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

cognisciences@cogni-sciences.fr

- 5 -

Outils

Textes à faire lire à l'élève

C'est l'histoire de Monsieur Petit qui vit dans une vieille maison située au cœur d'un vieux

village. La maison est entourée d'un jardin avec une barrière ; il y a des concombres, des

choux frisés, toutes sortes de légumes. Au fond du jardin, le portillon reste toujours fermé

pour que Chien à Puces ne s'échappe pas. Chien à Puces aime se coucher près de la poubelle,

à l'ombre d'un oranger couvert de fruits délicieux. Chien à Puces est gourmand, il croque

tout ce qui lui passe sous la dent : des oranges pourries qui tombent sur le sol, des fleurs

fanées, un morceau de buvard...

Un jour, Monsieur Petit décide de mettre Chien à Puces dans une niche. Chien à Puces

n'aime pas être enfermé, il préfère s'endormir en regardant les étoiles dans le ciel. Toutes les

nuits, il aboie quand Monsieur Petit va se coucher. Monsieur Petit décide de dormir dans le

grenier de sa jolie maison pour prendre un peu de repos.

Il ne trouve plus le sommeil! Une nuit d'insomnie, hop! Il saute du lit et ouvre la grande

malle qui se trouve devant lui, dans un coin sombre du grenier. Et là, surprise, toute sa vie,

qu'il pensait sans histoire, lui revient en mémoire :

Il sort les mouchoirs brodés par sa grand-mère, ses petites dents de lait, son pot de chambre

ébréché, une tête de poisson séché, un sac plein de billes, une montre qui fait tic, tac, tic, tac,

son carnet de notes, un bout de lacet, son vieux transistor à pile.

C'est fou comme tous ces souvenirs se bousculent dans sa tête et il ne peut retenir ses larmes

d'émotion, sa vie n'est pas sans histoire. Il se souvient exactement de la voix du présentateur

météo: « Le temps va s'améliorer demain en début de matinée sur notre région, ciel chargé,

l'après-midi », il se rappelle les vieilles publicités : « AMA et la saleté s'en va », « On a

toujours besoin de petits pois chez soi ».

Les premières lumières du jour pénètrent par la petite fenêtre du grenier. Il est au cœur de ses

souvenirs, quand son réveil sonne : dring, dring, dring

Monsieur Petit

(texte à donner à lire)

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

coanisciences@coani-sciences.fr

Tous les après-midi, en revenant de l'école, les enfants allaient jouer dans le jardin du

Géant. C'était un grand et ravissant jardin avec une douce herbe verte. Ça et là, sur

l'herbe, il y avait de belles fleurs qui ressemblaient à des étoiles, et il y avait douze

pêchers qui, au printemps, s'épanouissaient en délicates floraisons couleur de rose et de

perle, et, en automne, portaient des fruits magnifiques. Les oiseaux, assis sur les arbres,

chantaient si joliment que les enfants s'arrêtaient de jouer pour les écouter.

« Comme nous sommes heureux ici! » s'écriaient-ils.

Un jour, le Géant revint. Il était allé visiter son ami, l'Ogre de Cornouailles, et était resté

sept ans avec lui. Au bout de sept ans, il avait dit tout ce qu'il avait à dire, car sa

conversation était limitée, et il avait décidé de retourner dans son château. Quand il arriva,

il vit les enfants jouer dans le jardin.

« Que faites-vous ici ? » s'écria-t-il d'une voix très rude, et les enfants s'enfuirent.

« Mon jardin à moi est mon jardin à moi », dit le Géant ; « tout le monde peut comprendre

cela, et je ne laisserai personne d'autre que moi y jouer » Et il construisit tout autour un

mur très haut et mit un écriteau :

DEFENSE D'ENTRER SOUS PEINE D'AMENDE

C'était un Géant très égoïste. Les pauvres enfants n'avaient plus d'endroit pour jouer. Ils

essayèrent de jouer sur la route, mais la route était très poussiéreuse et pleine de gros

cailloux, et ils n'aimaient pas cela. Après avoir appris leurs leçons, ils erraient autour du

mur en parlant du beau jardin qui était à l'intérieur.

« Comme nous y étions heureux! » disaient-ils entre eux.

Le Géant Egoïste

(texte à donner à lire)

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

Outils

Feuilles de recueil pour le professionnel

C'est l'histoire de Monsieur Petit qui vit dans une vieille maison située au cœur d'un	15
vieux village. La maison est entourée d'un jardin avec une barrière; il y a des	30
concombres, des choux frisés, toutes sortes de légumes. Au fond du jardin, le portillon	44
reste toujours fermé pour que Chien à Puces ne s'échappe pas. Chien à Puces aime se	60
coucher près de la poubelle, à l'ombre d'un oranger couvert de fruits délicieux. Chien	74
à Puces est gourmand, il croque tout ce qui lui passe sous la dent : des oranges	90
pourries qui tombent sur le sol, des fleurs fanées, un morceau de buvard Un jour,	105
Monsieur Petit décide de mettre Chien à Puces dans une niche. Chien à Puces n'aime	120
pas être enfermé, il préfère s'endormir en regardant les étoiles dans le ciel. Toutes les	135
nuits, il aboie quand Monsieur Petit va se coucher. Monsieur Petit décide de dormir	149
dans le grenier de sa jolie maison pour prendre un peu de repos. Il ne trouve plus le	167
sommeil! Une nuit d'insomnie, hop! Il saute du lit et ouvre la grande malle qui se	183
trouve devant lui, dans un coin sombre du grenier. Et là, surprise, toute sa vie, qu'il	199
pensait sans histoire, lui revient en mémoire : Il sort les mouchoirs brodés par sa	213
grand-mère, ses petites dents de lait, son pot de chambre ébréché, une tête de poisson	228
séché, un sac plein de billes, une montre qui fait tic, tac, tic, tac, son carnet de notes,	246
un bout de lacet, son vieux transistor à pile. C'est fou comme tous ces souvenirs se	262
bousculent dans sa tête et il ne peut retenir ses larmes d'émotion, sa vie n'est pas sans	279
histoire. Il se souvient exactement de la voix du présentateur météo: « Le temps va	293
s'améliorer demain en début de matinée sur notre région, ciel chargé, l'après-midi », il	306
se rappelle les vieilles publicités : « AMA et la saleté s'en va », « On a toujours	320
besoin de petits pois chez soi ». Les premières lumières du jour pénètrent par la petite	335
fenêtre du grenier. Il est au cœur de ses souvenirs, quand son réveil sonne : dring,	350
dring, dring.	352

Nombre de mots lus en 1 minute :

Nombre d'erreurs :

MCLM:

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

cognisciences@cogni-sciences.fr

Laboratoire des sciences de l'éducation
Université Pierre Mendès France Grenoble

Le géant égoïste [fiche de recueil] ② 1 minute

13
27
44
55
68
80
91
105
122
138
152
164
179
192
206
215
226
241
254
269
274

Nombre de mots lus en 1 minute :

Nombre d'erreurs :

MCLM:

Outils

Étalonnages

Étalonnages

En nombre de mots correctement lus par minute = MCLM "MONSIEUR PETIT"

	CE 1	CE 2	CM 1	CM 2	6 ^e	5 ^e
moyenne	68	95	116	137	141	154
écart-type	28	26	33	31	32	32
percentile						
90	103	129	161	177	181	198
80	90	116	144	164	167	180
70	79	108	131	154	157	170
60	70	101	124	147	149	163
50	64	95	115	140	142	153
40	57	88	109	125	132	144
30	52	80	98	117	123	138
25	50	78	93	114	121	135
20	48	73	87	112	117	125
15	41	69	80	108	106	122
10	37	62	74	96	99	115
5	24	54	67	87	86	104

"LE GÉANT EGOÏSTE"

	CE 1	CE 2	CM 1	CM 2	6 ^e	5 ^e	
moyenne	62	85	103	109	135	Non	
écart-type	24	24	30	29	35	étalonné	
percentile		dans cette					
90	96	119	142	162	183	classe	
80	81	105	127	141	168		
70	70	98	115	136	154		
60	61	90	106	126	143		
50	54	83	103	114	132		
40	52	79	95	106	126		
30	50	70	86	102	119		
25	49	64	83	99	115		
20	47	62	79	96	105		
15	42	57	71	91	102		
10	36	52	62	82	85		
5	24	48	58	74	77		

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

cognisciences@cogni-sciences.fr

Laboratoire des sciences de l'éducation Université Pierre Mendès France Grenoble Ajustement des étalonnages en fonction de la période de l'année où le test est réalisé :

Les lectures ont été étalonnées en janvier, il convient donc en fonction de la période à

laquelle le test est réalisé de diminuer ou d'augmenter les scores de l'étalonnage de 2 mots par

mois entre le CE1 et le CE2 et d'1 mot par mois du CM1 à la 5^{ème}.

Exemple: si le test est passé en juin de l'année de CE1 (+ 5 mois après janvier), il faut

augmenter tous les résultats (moyenne et percentiles) de la colonne des CE1 de 10 mots (2x5).

Le moyenne à considérer alors pour situer votre élève de CE1 sera de 68 + 10 = 78 (MCLM)

Remarque pour évaluer les progrès

Nous avons étalonné deux textes pour vous permettre de réaliser une première

évaluation avec un des deux textes et une autre évaluation ultérieurement avec le second afin

de mesurer les progrès des élèves. Pour évaluer l'évolution (les progrès) avant/après, la

comparaison des 2 scores MCLM n'est pas adaptée car il ne s agit pas des mêmes textes. Ces

2 textes n'ont pas les mêmes difficultés de lecture. Pour chaque texte, à partir du score en

MCLM, on établit un classement sur 100 élèves. Le 90^e percentile correspond au score de

l'élève qui à le 90^e meilleur MCLM sur les 100 élèves représentatifs. Pour comparer les deux

résultats (avant/après), il faut reporter le MCLM au percentile correspondant pour chacun des

textes et regarder l'évolution de ces percentiles.

Exemple d'Adrien en CE1:

Pour « Monsieur Petit », en janvier, Adrien a lu 41 mots et il a fait 4 erreurs de lecture,

ce qui donne MCLM = 37, si vous vous reportez à la colonne CE1 de l'étalonnage

« Monsieur Petit », ce résultat le situe au 10^e percentile soit le dixième élève sur 100 en

commençant par le plus faible.

Pour « Le Géant Egoïste », après une période de 3 mois, il lit 59 mots et il fait 3

erreurs de lecture, MCLM = 56. Si vous vous reportez à la colonne CE1 à laquelle on ajoute 6

mots (2mots x 3mois), ceci correspond au 30^e percentile (50 + 6) soit le trentième élève sur

100 en commençant par le plus faible.

E.L.FE – Juin 2008 – Cogni-Sciences

coanisciences@coani-sciences.fr

- 14 -

Ceci veut dire que, par rapport à 100 élèves représentant le niveau moyen en fluence des élèves de CE1, il est passé de la 10^e place sur 100 à la 30^e place. Ses progrès sont de 20 places sur 100.

On considère que les 15% les plus faibles (MCLM plus petit ou égal au 15^e percentile) en fluence sont en difficultés importantes de lecture. On considère qu'une performance en MCLM égale ou supérieure au 30^e percentile en fluence de lecture n'handicape plus l'élève pour la compréhension.