

Entraînement à la fluence (28)

I) Pour m'entraîner à la fluence, je dois lire le plus vite de mots possible en 1 min !

1) Papa ou maman met le chronomètre en route

2) Je lis les mots sans m'arrêter

3) **1 min STOP !**

4) Papa ou maman regarde le nombre de mots que j'ai lus, le nombre d'erreurs et les note dans le tableau ci-dessous :

	Lecture 1	Lecture 2	Lecture 3	Lecture 4	Lecture 5			
Nombre de mots lus (1)								
Nombre d'erreurs (2)								
(1) - (2)								

CHRONO - MOTS (28)

juillet - janvier - février - avant hier - derrière - ailleurs - une bille - une fille - une chenille - une coquille - un papillon - une aiguille - une maillot - une bouilloire - des gazouillis - chatouillé - meilleur - rouiller - s'habiller - cueillir - mouiller - griller - travailler - se réveiller - un yaourt - une crayon - un noyau - un tuyau - joyeux - joyeuse - effrayé - essuyer - voyager - aboyer - essayer - un panier - un cahier - mon piano - un sorcier - un abricotier - la transformation - un glacier - trier - plier - piocher - étudier	12 24 32 44 55 66 68
--	--

II) Pour m'entraîner à la fluence, je dois lire le plus vite de mots possible en 1 min !

1) Papa ou maman met le chronomètre en route

2) Je lis le texte sans m'arrêter

3) **1 min STOP !**

4) Papa ou maman regarde le nombre de mots que j'ai lus, le nombre d'erreurs et les note dans le tableau ci - dessous

Exemple	Lecture 1	Lecture 2	Lecture 3	Lecture 4	Lecture 5			
Nombre de Mots lus (1)								
Nombre d'Erreurs (2)								
(1) - (2)								

CHRONO - TEXTE (28)

De la chenille au papillon	5
<i>Le cycle de vie du papillon</i>	11
La femelle papillon pond des œufs sur la feuille d'une plante, c'est un ovipare. Au bout de quelques jours, la larve, qu'on appelle chenille, sort de l'œuf. On passe d'un œuf d'à peu près 1 millimètre à une chenille qui atteint vite 4 centimètres. Pour parvenir à cette croissance exceptionnelle, les chenilles doivent consommer des quantités considérables d'aliments, surtout des feuilles. Les chenilles mangent beaucoup, donc elles grossissent vite ! Cette extraordinaire croissance les oblige à remplacer leur peau quand elle devient trop petite. On dit qu'elles muent.	28
La chenille mue plusieurs fois. Arrivée au dernier stade de son développement, la chenille s'accroche à une brindille et se transforme en chrysalide. La chrysalide est un stade de métamorphose, de transformation entre la chenille et le papillon. C'est une sorte d'enveloppe dans laquelle, durant quelques jours, le papillon adulte va se former. Il en sortira pour prendre son envol.	45
	58
	68
	80
	96
	110
	125
	138
	154
	156
<i>Les caractéristiques du papillon</i>	160
La bouche des papillons est en forme de trompe, comme une paille. Ils aspirent des aliments	176

liquides, et leur préféré est le nectar fabriqué par les fleurs. Il leur arrive aussi d'aspirer la char des fruits très mûrs qui sont tombés au sol.

Les papillons forment une grande famille d'insectes : les lépidoptères, ce qui signifie « ailes couvertes d'écailles ». Les papillons ont quatre ailes, et leurs couleurs sont une merveille de la nature.

193

204

217

232

233

Entraînement à la fluence (28)

I) Pour m'entraîner à la fluence, je dois lire le plus vite de mots possible en 1 min !

1) Papa ou maman met le chronomètre en route

2) Je lis les mots sans m'arrêter

3) **1 min STOP !**

4) Papa ou maman regarde le nombre de mots que j'ai lus, le nombre d'erreurs et les note dans le tableau ci-dessous :

	Lecture 1	Lecture 2	Lecture 3	Lecture 4	Lecture 5			
Nombre de mots lus (1)								
Nombre d'erreurs (2)								
(1) - (2)								

CHRONO - MOTS (28)

jui <u>l</u> et - jan <u>v</u> ier - fév <u>r</u> ier - avant h <u>i</u> er - derri <u>è</u> re - aill <u>e</u> urs - une bil <u>l</u> e - une fil <u>l</u> e - une	12
chenill <u>e</u> - une coquill <u>e</u> - un papill <u>o</u> n - une aiguill <u>e</u> - une maill <u>o</u> t - une bouill <u>o</u> ire - des	24
gazouill <u>is</u> - chatouill <u>é</u> - meill <u>e</u> ur - rouill <u>e</u> r - s'habill <u>e</u> r - cueill <u>i</u> r - mouill <u>e</u> r - grill <u>e</u> r -	32
travaill <u>e</u> r - se réveill <u>e</u> r - un yaourt - une crayon - un noyau - un tuyau - joyeux -	44
joyeuse - effray <u>é</u> - essuy <u>e</u> r - voyag <u>e</u> r - aboy <u>e</u> r - essay <u>e</u> r - un panier - un cahier - mon	55
pian <u>o</u> - un sorcier - un abricot <u>i</u> er - la transform <u>at</u> ion - un glac <u>i</u> er - tri <u>e</u> r - pl <u>i</u> er -	66
pioch <u>e</u> r - étud <u>i</u> er	68

II) Pour m'entraîner à la fluence, je dois lire le plus vite de mots possible en 1 min !

1) Papa ou maman met le chronomètre en route

2) Je lis le texte sans m'arrêter

3) **1 min STOP !**

4) Papa ou maman regarde le nombre de mots que j'ai lus, le nombre d'erreurs et les note dans le tableau ci - dessous

Exemple	Lecture 1	Lecture 2	Lecture 3	Lecture 4	Lecture 5			
Nombre de Mots lus (1)								
Nombre d'Erreurs (2)								
(1) - (2)								

CHRONO - TEXTE (28)

De la chenille au papillon	5
<i>Le cycle de vie du papillon</i>	11
La femelle papillon pond des œufs sur la feuille d'une plante, c'est un ovipare. Au bout de quelques jours, la larve, qu'on appelle chenille, sort de l'œuf. On passe d'un œuf d'à peu près 1 millimètre à une chenille qui atteint vite 4 centimètres. Pour parvenir à cette croissance exceptionnelle, les chenilles doivent consommer des quantités considérables d'aliments, surtout des feuilles. Les chenilles mangent beaucoup, donc elles grossissent vite ! Cette extraordinaire croissance les oblige à remplacer leur peau quand elle devient trop petite. On dit qu'elles muent.	28
La chenille mue plusieurs fois. Arrivée au dernier stade de son développement, la chenille s'accroche à une brindille et se transforme en chrysalide. La chrysalide est un stade de métamorphose, de transformation entre la chenille et le papillon. C'est une sorte d'enveloppe dans laquelle, durant quelques jours, le papillon adulte va se former. Il en sortira pour prendre son envol.	45
	58
	68
	80
	96
	110
	125
	138
	154
	156
<i>Les caractéristiques du papillon</i>	160
La bouche des papillons est en forme de trompe, comme une paille. Ils aspirent des aliments	176

liquides, et leur préféré est le nectar fabriqué par les fleurs. Il leur arrive aussi d'aspirer la char des fruits très mûrs qui sont tombés au sol.

Les papillons forment une grande famille d'insectes : les lépidoptères, ce qui signifie « ailes couvertes d'écailles ». Les papillons ont quatre ailes, et leurs couleurs sont une merveille de la nature.

193

204

217

232

233