

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitre 1 – Pages 7 à 12



Prénom :

Date :

1 : Qui est l'auteur de ce roman ?

2 Comment s'appelle le héros de cette histoire ? Justifie ta réponse en citant le texte.

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: AI in Healthcare	
5	Wednesday	Guest Lecture: AI in Finance	
5	Thursday	Guest Lecture: AI in Manufacturing	
5	Friday	Guest Lecture: AI in Retail	

3 Julio est content d'être en vacances. Pourtant, quelque chose l'attriste. Qu'est-ce ?

4 Pourquoi Julio vit-il sans ses parents ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Modules	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Advanced Data Structures	
2	Wednesday	Web Scraping with BeautifulSoup	
2	Thursday	APIs and Networking	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Python for Data Science	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	PyTorch Overview	
4	Thursday	Neural Network Architectures	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: AI in Healthcare	
5	Wednesday	Guest Lecture: AI in Finance	
5	Thursday	Guest Lecture: AI in Manufacturing	
5	Friday	Guest Lecture: AI in Retail	

5 Comment comprends-tu la phrase suivante ? Coche la bonne réponse.
« ... j'étais l'aîné d'une famille qui aurait dû être nombreuse. »

- Julio a beaucoup de frères et de sœurs qui sont tous plus petits que lui.
 - Julio est fils unique, c'est-à-dire qu'il n'a ni frère ni sœur.
 - Julio est l'aîné des enfants mais ils sont peu nombreux.

6 Dans la phrase suivante, surligne en jaune les verbes conjugués et souligne en bleu les sujets.

Quand je n'allais pas en classe, l'absence de mon père me faisait souffrir.

À quel temps sont les verbes conjugués ?

★ CM2 Quelle est la nature et la fonction de « me » ?

6

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 2,3 et 4 – Pages 13 à 35



Prénom :

Date :

- 1 Qui Julio va-t-il retrouver ? Quel geste d'amitié les deux amis se font-ils ?

- 2 Numérote dans l'ordre chronologique le résumé du chapitre 4:

- Alors que Julio longe la rive du cours d'eau, le jeune garçon entend des coups de feu et des aboiements.
 - Après une chute sur le chemin du retour, Julio se retrouve nez à nez avec un puma blessé qui disparaît après quelques instants dans la végétation.
 - Julio fait brusquement demi-tour de peur d'être attaqué par les chiens.
 - Les deux amis, Julio et Samuel, se séparent de part et d'autre du Rio Corral.

- 3 Que recherchent les chiens lorsqu'ils sont lâchés par les chasseurs ?

- 4 Pourquoi Julio vit-il sans ses parents ?

- 5 Que signifie l'expression « Je n'en menais pas large » ?

- 6 A quel registre de langue appartient le mot « molosse » ?

Quel mot emploie-t-on dans le langage courant ?

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 2,3 et 4 – Pages 13 à 35



Prénom :

Date :

- 7 « Mon sang se glaça ». Est-ce une expression au sens propre ou au sens figuré ?

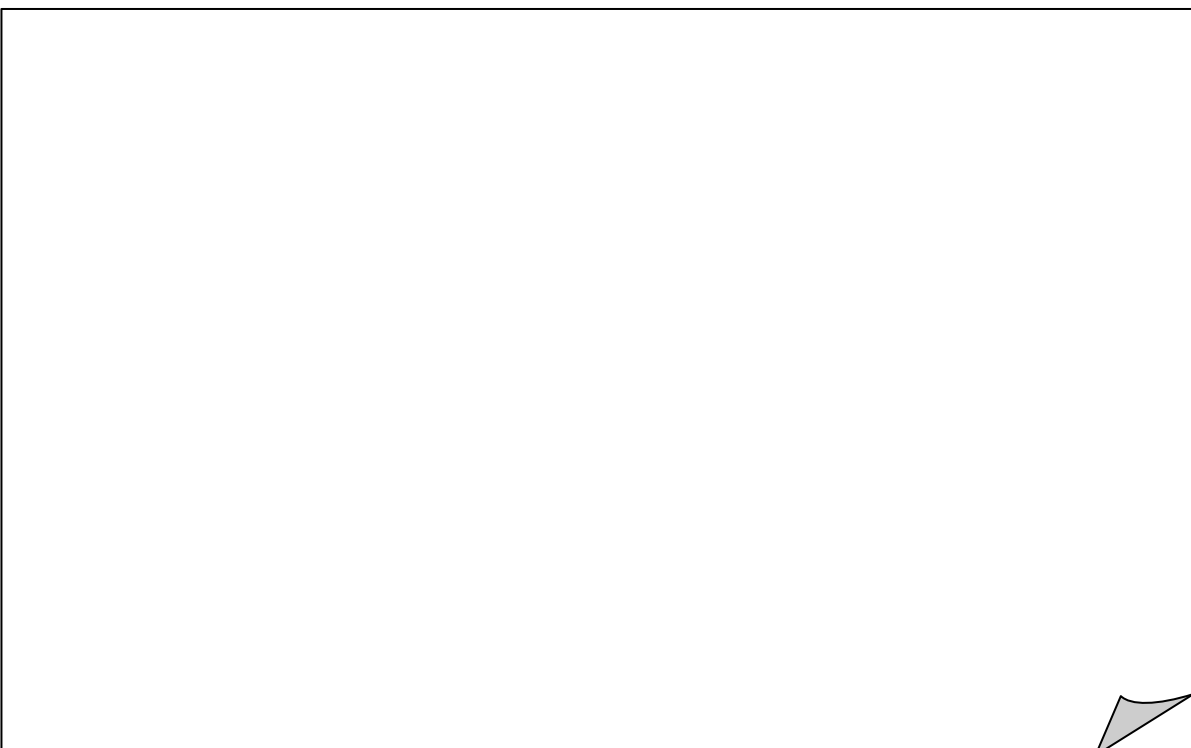
1

- 8 Dans l'extrait suivant, entourez tous les noms, les groupes de nom et pronoms qui désignent le puma.

Là, en face de moi, dans le faisceau lumineux, il y avait une bête allongée. Les yeux de l'animal brillaient comme de grosses perles vertes. C'était sur lui que les chasseurs avaient tiré. Le félin entrouvrit la gueule, découvrant ses mâchoires armées de dents puissantes. Sa longue queue s'agita nerveusement. Oreilles rabattues, babines retroussées, il émit un grognement d'avertissement. Je m'arrêtai net.

- ★ CM2 Q quel temps sont les verbes soulignés ? Pourquoi change-t-on de temps de conjugaison ?

- 9 Relis le portrait de Samuel à la page 17 et dessine-le.



Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 5,6 et 7 – Pages 47 à 71



Prénom :

Date :

- 1 Recherche dans le dictionnaire la définition des mots suivants :

Feulement :

Terrarium :

.....

Charpie:

- 2 Comment Mr. Argentino a-t-il acquis des connaissances sur la vie du puma ?

- 3 Pourquoi Mr. Argentino redemande-t-il à Julio s'il a bien vu un puma ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

- 4 Que signifient les expressions suivantes ?

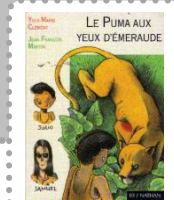
« Le remords m'envahit » (page 48).....

.....

« Mme Argentino complit nos intentions. » (page 59)

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 5,6 et 7 – Pages 47 à 71



Prénom :

Date :

- 5 Dans la phrase suivante, qui parle ? A qui ?

« C'est Julio César. Il a vu un puma blessé. Des chasseurs venaient de lui tirer dessus. C'est bien ça, vieux ? »

- 6 ★ CM2 Dans la phrase suivante, souligne en jaune le verbe conjugué, souligne en bleu le sujet. Donne la nature et la fonction du mot en gras. Qui parle ? De qui parle-t-il ?

« Je ne **les** ai même pas vus. » (page 48)

- 3 ★ CM1 Dans la phrase suivante, souligne en jaune le verbe conjugué, souligne en bleu le sujet. Quelle est la fonction du mot souligné ? A quel temps est conjugué le verbe ?

« Samuel ne semblait pas convaincu. » (page 68)

- 4 « Sur un promontoire de granit... se découpaient la silhouette du félin » (page 71). De qui parle-t-on ? Où se trouve-t-il ?

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 8,9 et 10 – Pages 73 à 97



Prénom :

Date :

- 1 Donne un synonyme du mot « type » dans la phrase suivante : « Alors, qui étaient ces types avec leurs chiens ? » :

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

- 2 «OK ! C'est bon ! Tu as le dernier mot !» (page 76). Qui prononce ces paroles ? Que veut-il dire ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

- 3 Que signifie la phrase « Chaque obstacle était une montagne. » (page 76) ?

- 4 Qui est Mr. Calderon ? Ce personnage te semble t-il sympathique ou antipathique ? Justifie ta réponse en citant le texte.

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

- 5 Relis la page 85. D'après toi quel type de relation est en train de naître entre le puma et Julio ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

- 6 Pourquoi le puma ne fera-t-il de mal à personne s'il se réveille ?

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 8,9 et 10 – Pages 73 à 97



Prénom :

Date :

- 7 Chapitre 10: cite deux indices relevés par Samuel qui prouvent que le puma va mieux.

- 8 Pourquoi le trésor découvert par Julio est-il dangereux ?

- 9 ★ CM2 Dans la phrase suivante, souligne en jaune le verbe conjugué. A quel temps est-il conjugué ? Donne la nature et la fonction du mot en gras. Qui parle ? De qui parle-t-il ?

« Posons-le sur la table. » (page 79)

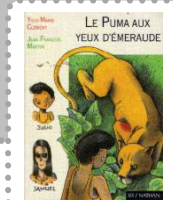
- 10 CM1 Dans la phrase suivante, souligne en jaune les verbes conjugués, souligne en bleu les sujets. Quelle est la nature et la fonction du mot en gras ? A quel temps sont conjugués les verbes ?

« Mes doigts ont rencontré le collier. Je l'ai oublié. » (page 79)

- 11 « Il se réveille. » (page 97). Qui parle ? De qui parle-t-on ?

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 11,12 et 13 – Pages 99 à 125



Prénom :

Date :

- 1 Comment se fait-il que Julio soit fatigué dès le matin ? (page 107)

- 2 Pour quelle raison Julio a « une légère appréhension » ? (page 108)

- 3 Pourquoi Julio pense-t-il s'être fait enlever ?

- 4 Pour quelle raison Julio est-il violenté par un des deux ravisseurs ?

- 5 Trouve une onomatopée correspondant à chaque partie en gras des phrases suivantes.

Une violente claque me rabattit sur le siège.....

Une grosse voiture rouge s'arrêta... dans un crissement de pneus.

Je me cognai contre la vitre.

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 11,12 et 13 – Pages 99 à 125



Prénom :

Date :

- 6 Page 92, Pedrito, l'un des ravisseurs explique à l'homme à la balafre qu'il va faire parler Julio en « appliquant la manière forte ». Selon toi en quoi consiste cette manière ?

- 7 Qui a informé le père de Julio du danger que courrait son fils ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

- 8 ★ CM2 Dans la phrase suivante, souligne en jaune les verbes conjugués. À quel temps sont-ils conjugués ? Donne la nature et la fonction du mot en gras. Qui parle ? De qui parle-t-il ?

« Je l'ai connu quand il était grand comme toi. » (page 109)

- 9 ★ CM1 Dans la phrase suivante, surligne en jaune le verbe conjugué, souligne en bleu les sujets. Quelle est la nature et la fonction du mot en gras ? A quel temps le verbe est-il conjugué ?

« Je ne **vous** ai pas engagé pour ça ! » (page 79)

10. « Un aboiement me **glaça** le sang ». Le verbe est-il employé au sens propre ou au sens figuré ?

Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 14,15 et 16 – Pages 127 à 153



Prénom :

Date :

- 1 Qui est véritablement Luis Jorge Pedrera ? (page 127)

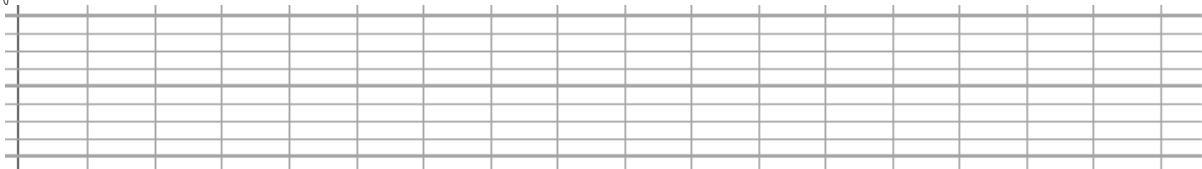
2 Quel départ, quelle était la véritable mission de Pedrito et Chico ?

3 Quel était le rôle du puma ?

4 Que signifie la phrase « Le directeur exploitait clandestinement le nouveau gisement pour son compte personnel. » ?

5 Que signifie l'expression « Luis Pedrera a essayé de se battre en expliquant que la mine n'avait pas tout donné. »

6 « Une détonation. Je tressaillis. C'était papa » Quelle impression ces phrases courtes donnent-elles ?



Le puma aux yeux d'émeraude

Yves-Marie Clément Chapitres 14,15 et 16 – Pages 127 à 153



Prénom :

Date :

7 Qu'y a-t-il à l'intérieur des émeraudes ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

8 Explique cette phrase : « Devant nous la Mémé grossissait insensiblement. »

9 Pourquoi Julio Cesar et M. Pedrera soupçonnent M. Calderon de participer au trafic ?

10 Quel était le rôle exact de M. Calderon dans le trafic d'émeraudes ?

Week	Day	Activity	Notes
1	Monday	Introduction to Python	
1	Tuesday	Control Flow and Functions	
1	Wednesday	Lists and Dictionaries	
1	Thursday	File I/O and Regular Expressions	
1	Friday	Project Work	
2	Monday	Object-Oriented Programming	
2	Tuesday	Testing and Debugging	
2	Wednesday	Advanced Data Structures	
2	Thursday	APIs and Web Scraping	
2	Friday	Project Work	
3	Monday	Machine Learning Fundamentals	
3	Tuesday	Linear Algebra Review	
3	Wednesday	Statistical Methods	
3	Thursday	Machine Learning Models	
3	Friday	Project Work	
4	Monday	Deep Learning Overview	
4	Tuesday	TensorFlow Fundamentals	
4	Wednesday	Neural Network Architectures	
4	Thursday	Training and Optimizers	
4	Friday	Project Work	
5	Monday	Final Project Presentations	
5	Tuesday	Guest Lecture: Industry Applications	
5	Wednesday	Final Project Work	
5	Thursday	Final Project Work	
5	Friday	Final Project Work	

11 Pour quelle raison est-il impossible de relâcher le puma dans la forêt ?