

1/ Un astre... désastre

Consigne :

Choisis une planète et, sur l'exemple de Sébastien Pérez dans *Destins de chiens*, compose un poème cynique dédié à sa fin (ou ses conséquences) imaginée désastreuse.

Fabien

Il y a très longtemps, assez loin d'ici
Une planète appelée Jupiter le désastre a subi.
Saturne rentra avec Jupiter en collision
Et causa leur totale destruction.
Et l'humanité fut détruite à son tour,
Tout ce qui exista disparut.

Rosan

Le Soleil est la source de chaleur
Quand je le regarde, il me fait peur
Ses rayons
Me donnent des frissons
Mais sa taille étant disproportionnée
Il ne cesse de s'imposer
Ce qui détruit l'univers tout entier.
Je suis une planète entourée de planètes blanches
Je subis la discrimination depuis mon apparition
Je pense ne pas avoir de chance
Parfois le soleil m'éclaire de ses rayons
Cela me redonne le sourire
Quand l'univers entier me fait souffrir.

Mustafa

Jadis les humains et les monstres vivaient ensemble sur Terre
Mais un jour éclata une grande et terrible guerre
Des centaines d'années plus tard, elle s'est terminée
La guerre s'arrêta, les humains avaient gagné.

Les monstres furent envoyés dans l'outremonde
Un jour, un humain y tomba
Il s'appelait Chana.
À la fin de son voyage dans l'espace
Pour retourner à la surface,
Il croisa un squelette vivant
Qui lui fit passer un mauvais moment.

Un combat des plus terribles fut lancé
D'une très longue durée
Il se finit par une attaque
Lancée sur le noyau de la planète en vrac
Qui causa la destruction
De cette dernière et de toutes ses constellations.

Niels

Jadis, Saturne voyageait toujours accompagné de son anneau
Qui passait pour être le plus beau.
Mais ce dernier allait si vite
Au-delà de toute limite
Qu'on ne le voyait presque pas.
Malheureusement, un jour il se brisa
Ce que personne d'abord ne remarqua.
Alors Saturne vers le Soleil dériva
Entraînant la destruction de ce dernier
Puis de l'univers tout entier.

Florian

Il fut un temps où une planète appelée Mercure
Se fit détruire de la pire des façons.
Le Soleil se rapprocha d'elle à vive allure
Et anéantit tout, à vous donner des frissons.
Mais ce n'est pas fini
Une cigarette restée allumée
Entra en contact avec un gaz toxique
Provoquant la destruction de l'univers tout entier.

2/ L'uni vert

Consigne : en jouant avec les homophones (ex. : dindon/d'un don) et le double sens de certains mots issus du vocabulaire de l'astronomie, écris un texte poétique et recopie-le sur un morceau de papier uni et vert :)

Laura

(Étoiles, univers, Lune, Grande Ourse, extraterrestre, Mars.)

Les toiles sont unies et de verre.

L'une d'elles possède une grande bourse.

On dit qu'une étoile filante file et est lente. Ces animaux sont extra et terrestres.

Je viens de Mars et j'aime les Mars.

Les toiles de ta chambre sont jolies,

L'une d'elles possède une grande ourse,

Il y a un As très rouge curry,

Donne-moi un Mars et ton jus Piter !

Le son de ta musique est bien,

Plus ton chat est petit, plus il est mignon,

C'est l'est par là.

Claire

(Système planétaire, sonde.)

Le système plane et terre nous renvoie des sons de percussions. La terre, ça tourne autour du soleil. Si l'une d'elle s'arrête, le système plane et terre ne nous renvoie plus de sons de percussions.

Flavie

(Zodiaque, céleste, étoiles, sonde, Grande Ourse, ciel, Lune, Neptune, NASA, Mercure.)

Au zoo d'Illac, ces lestes fusées filent sur les toiles.

Elles doivent mettre du son dans les grandes ourses. Mais si elles se ratent, l'une d'elles mourra.

La Grande Ourse n'est qu'une constellation qui a un problème NASA. Elle nécessite de l'eau de mer, car l'eau de mer cure.

Lisa

(Planètes, Voie lactée, Grande Ourse, système solaire, sonde, ciel.)

Les plats nets des plaines vertes sont idéaux pour les vaches. Ils mènent aux voies lactées que toutes les vaches prennent pour aller voir leur amie la Grande Ourse.

Celle-ci donne aux vaches six thèmes (solaires) pour leurs dessins. Leurs pinceaux sont de paille. Si elles gagnent le concours, les vaches obtiendront de l'herbe bien fraîche.

Mouna

(Étoile, Lune, zodiaque, Petite Ourse, corps céleste, Saturne.)

Les toiles s'en vont et l'une dit : « Allons au zoo ! »

Le zoo dit à qui veut bien l'entendre : « La Petite Ourse, son corps, c'est leste !

Soudain, elle tombe et s'exclame : « Ma tête... ça tourne ! »

3/ L'éclipse

Consigne :

Une lettre s'est perdue dans l'univers : écris un petit texte libre (récit, dialogue, poème...) sur le thème de l'astronomie sans faire apparaître la lettre e. (Tu obtiendras un lipogramme en e.)

Bastien

Mars vit plutôt un grand trou noir, mais Pluton tomba...

Thomas

Mars contait à Uranus un chant qu'il avait conçu.

Uranus lui dit tout haut : « Tu parcourais l'Alaska dans l'froid ».

Trahissant l' blason familial pour mouvoir ton chacal.

Schafu

Dans un trou noir, un stylo flottait, un scotch volait par grands sauts dans leur gravitation. Un scotch applaudit un crayon puis sont amis. À minuit, un cochon blanc bouffait un riz basmati. Un chacal rota, faisant plaisir au cochon blanc.

Guillaume

Dans un trou noir pas si insignifiant flottait un scotch qui puait l'violon jusqu'au Canada, passant par Uranus. Il aspirait l'air. Un trou noir aspirait un carton qui aspirait du couscous, qui buvait du lait sur un pont d'un monde dans un trou noir. Un flan parcourut un trou noir ; ainsi du riz tomba dans un blason familial pour grossir un cochon.

Colin

Uranus avait un chat qui miaulait abondant. Il aimait mon couscous au boudin à l'anis.

Gaëtan

Un trou noir aspirait du couscous dans un carton qui aspirait un carton qui avait promu un radis à l'abandon qui vivait dans un zoo sur un chat qui buvait toujours du vin sur un bison qui aspirait un kiwi qui disait toujours « Bonjour » à son tonton.

4/ Combinaison spatiale spéciale

Consigne :

Chacun rédige une phrase très courte de 3 ou 4 mots maxi (sujet, verbe et complément minimum) sur le thème de l'astronomie.

Chacun passe sa phrase à son voisin de gauche qui doit ajouter un mot dans la phrase en respectant l'ordre des mots initial.

Ainsi de suite jusqu'à ce que l'on obtienne une histoire avec toutes les phrases ainsi fabriquées.

Corentin, lané, Justine, Tamara, Julie, Christine

Le ciel est beau bien qu'il y ait des astéroïdes forts et de magnifiques étoiles qui meurent de vieillesse et qui tombent indéfiniment dans l'espace.

Le Soleil, lui, est une étoile très grosse qui produit beaucoup d'astéroïdes dévastateurs et il est très chaud, comme de la lave en fusion qui sort des volcans en éruption potentielle, il risque d'exploser dans quelques milliards d'années.

Car l'univers est grand, il est infini avec **toute** une diversité d'étoiles dans la Voie lactée, ce qui le rend très beau, bien qu'il soit très dangereux et mortel.

Regardez ! l'étoile est jaune dans l'espace, elle scintille et brille, puis il y a la Voie lactée et les supernovæ, ainsi que les éclipses lunaires et solaires, complètes ou partielles, qui sont **parfois** dévastatrices.

Choisissez un observatoire qui a beaucoup de télescopes et de fusées qui décollent depuis la Station et qui partent vers Saturne et vers Jupiter, et aussi dans les trous noirs qui sont infinitésimaux : la Lune est grosse et lumineuse comme un lampadaire, et elle brille, scintille dans la nuit noire comme les néons dans la triste classe de français où les élèves dépités loupent la récré.

5/ Espace(s)

Consigne : écris un petit texte libre, insolite, une pensée farfelue, sur le thème : « Tiens, regarde ! Un S passe... » en rapport avec l'astronomie. Puis joue avec l'espace vide de ta feuille pour faire avec ton texte un calligramme (texte, poème dont la disposition typographique figure un dessin qui évoque un élément de l'univers).

Elena

Les étoiles m'inspirent la liberté, car elles sont libres dans l'espace.
Ce sont des tout petits points lumineux qui, ensemble, éclairent l'univers.

Louna

Tiens, regarde ! Un S passe... Il est formé d'astres, d'étoiles de planètes et avance dans l'espace.
Le Soleil éclaire ce S avec plein de tendresse, il le protège. Dans cette galaxie infinie, les constellations scintillent et brillent autour des planètes.

Tiens, regarde ! Un S passe... Il est formé d'astres les uns à la suite des autres dans l'espace.
Une étoile filante avance et s'ajoute à une constellation. Elle tourne ensuite en orbite autour du Soleil. Le ciel est noir, il n'y a plus d'espace.

Estelle

Un S passe devant la Lune dans l'espace. Regarde, c'est magnifique ! On appelle ça une éclipse, c'est rare. C'est la nouvelle fusée de la NASA. Fais un vœu, elle te portera chance toute ta vie.

Flora

Tiens, regarde ! Un S passe... plein de petits points scintillants. Comme l'anguille dans l'Océan, il s'agite dans la nuit. Cela ne m'arrive pas souvent, il faut que je fasse un vœu.

Charlotte

Tiens, regarde ! Un S passe... lumineux et magique. Un serpent étoile. Il zigzague dans la nuit, il est si joli. C'est une étoile filante ! C'est mon jour de chance... Vite un vœu. Je veux...

Kamilia

Tiens, regarde ! Un S passe... Il faut faire un vœu, tel un espace dans l'univers. Ce petit S qui passe remplit la galaxie de son lumineux passage.

6- Le dico lunaire

Consigne : voici une liste de mots rares en rapport avec l'astronomie (ci-dessous) dont la définition précise doit vous échapper.

Le jeu consiste à :

- inventer une définition plausible (mais insolite !) à chacun des mots choisis ;
- puis à donner un exemple de phrase employant le terme illustré en contexte.

nébuleuse, hipparque, magnitude, almageste, éphéméride, géodésie, quadrivium, parallaxe, épicycle, héliocentrisme, spectroscopie, interféromètre, chaldéen, zénith, trivium

ex. : Lophophore – n.m. Ephéphe d'imphecte rariphime vivant en Aphie du Phud-Epht rephemblant au griphophore en un peu plus gros.

Maman, il y a un gros lophophore dans le vardin ! (Léa Moulin, 2010)

Ce qu'en dit vraiment le dictionnaire : n.m. Oiseau gallinacé de l'Himalaya au plumage éclatant, métallique.

🕒* 20 minutes. Autant de définitions que possible !

[Ce qu'en dit le dictionnaire :

nébuleuse : n.f. Nuage interstellaire composé de gaz et de poussières.

hipparque : n.m. Chef militaire grec.

magnitude : n.f. Nombre caractérisant l'éclat d'un astre.

almageste : n.m. Recueil d'observation astronomique.

éphéméride : n.f. table astronomique donnant pour chaque jour la position des astres.

géodésie : n.f. Science qui a pour objet d'étudier la forme, les dimensions et le champ de gravitation du globe terrestre.

quadrivium : n.m. Au Moyen Âge, division de l'enseignement des arts libéraux comprenant les quatre arts libéraux à caractère mathématique (arithmétique, astronomie, géométrie, musique).

parallaxe : n.f. Déplacement de la position apparente d'un corps, résultant d'un changement de position de l'observateur ; angle formé par les deux droites allant du corps observé à deux points d'observation.

épicycle : n.m. Petit cercle décrit par un astre, alors que le centre de ce cercle décrit lui-même un autre cercle.

héliocentrisme : n.m. Théorie cosmologique affirmant que le soleil est le centre autour duquel gravitent les planètes.

spectroscopie : n.f. Observation des spectres lumineux à l'aide d'un spectroscopie.

interféromètre : n.m. Appareil de mesure par interférométrie (Méthode de mesure de grande précision, utilisant les interférences).

chaldéen : adj. Relatif à la Chaldée, ancienne contrée de la Mésopotamie.

zénith : n.m. Point de la sphère céleste situé sur la verticale ascendante de l'observateur.

trivium : n.m. Ensemble des trois arts, soit la grammaire, la rhétorique et la dialectique, enseignés dans les universités du Moyen Âge avant le quadrivium.]

Charlotte

Hipparque : n.m. Point d'information dans un parc.

Ex. : Je suis perdue, où est l'hipparque le plus proche ?

Nébuleuse : n.f. Esprit de la nuit lumineuse.

Ex. : Il fait noir, j'ai peur des nébuleuses.

Épicycle : n.m. Cycle des épis.

Ex. : Lundi, le cycle de mes épis commence.

Géodésie : n.f. Cours de géographie sur l'Indonésie.

Ex. : J'ai eu géodésie ce matin.

Louna

Éphéméride : adj. Homme efféminé qui s'inquiète de ses rides.

Ex. : Mon beau-frère se regarde sans arrêt dans le miroir en se tirant la peau : il est très éphéméride.

Quadrivium : n.m. Grand aquarium aidant les poissons à revenir dans la rivière.

Ex. : Les truites quittent le quadrivium pour rejoindre leur rivière.

Épicycle : n.m. Ensemble d'épis de blé arrosés par cycles.

Atelier astronomie – collège Chambéry, classe 3^e4 de Sandrine Béchade
Ateliers d'écriture – Anne Caumes, auteur jeunesse - La Manufacture de mots

Ex. : Les agriculteurs arrosent leur champ par épicycles.

Magnitude : n.f. Manière d'accélérer les choses la plus utilisée en France.

Ex. : Léo, magne-toi ! Ton fils ne fait pas suffisamment preuve de magnitude.

Géodésie : n.f. Cours de géographie enseigné en verlan ou en inversant des lettres.

Ex. : En géodésie, ayez des idées géo !

Almageste : n.f. Oun alme poul les étlangers qui se déclenche quand elle détecte des mouvements.

Ex. : Pelsonne ne bouge, j'ai une almageste !

Florian

Héliocentrisme : n.m. Dinosaur en voie de disparition datant du XIV^e siècle vivant au Venezuela.

Ex. : Regarde maman, un héliocentrisme traverse le jardin !

Hipparque : n.m. Parc d'hippopotames.

Ex. : Au zoo, il y a un hipparque.

Elena

Héliocentrisme : n.m. Hélicoptère qui permet de voir d'en haut les centres-villes.

Ex. : Et là-bas, sur notre droite, nous pouvons voir la place de l'hôtel de ville par héliocentrisme.

Guillaume

Spectroscopie : n.f. Procédé permettant de rechercher des fantômes dans l'univers.

Ex. : Nous avons trouvé des fantômes près de Pluton grâce à une spectroscopie.

Héliocentrisme : n.m. Nom couramment donné à l'ego du vent.

Ex. : Un vent venu du parallaxe montre généralement beaucoup d'héliocentrisme.

Interféromètre : n.m. Appareil permettant de mesurer la férocité internationalement.

Ex. : D'après l'interféromètre, voici la carte 2017 de la férocité des nations.

Éphéméride : n.m. Dieu du parallaxe.

Ex. : Attention à toutes les navettes, l'éphéméride de Saturne s'apprête à détruire l'univers TDC-1.

Gaëtan

Interféromètre : n.m. Appareil permettant de mesurer les interférences étrangères à la Terre.

Ex. : Nous avons capté des transmodulations grâce à l'interféromètre.

Atelier astronomie – collège Chambéry, classe 3^e4 de Sandrine Béchade
Ateliers d'écriture – Anne Caumes, auteur jeunesse - La Manufacture de mots

Spectroscopie : n.f. Analyse de spectres dans l'espace.

Ex. : Grâce à la spectrométrie, nous avons pu localiser les fantômes dans l'espace.

Estelle

Géodésie : n.f. Étude du désir lors de laquelle des personnes (appelées désistes) font des expériences sur des êtres éprouvant du désir sexuel l'un pour l'autre.

Ex. : Le désiste prélève une seringue remplie de sang afin d'étudier la géodésie de la souris.

Magnitude : n.f. État consistant à être magnifique en toutes circonstances.

Ex. : Malgré les 8 km de marche sous l'orage, Suga est toujours aussi beau. Mais il a quand même un peu trop de magnitude en lui.

Spectroscopie : n.f. Instrument permettant de détecter des spectres, plus communément appelés fantômes.

Ex. : Gérard a fait une spectroscopie afin de chasser le fantôme de son garage.

Nébuleuse : n.f. Animal ressemblant à un nénuphar, vivant dans un aquarium et devenant phosphorescent la nuit.

Ex. : Tiens, regarde ! Une nébuleuse se balade avec mes poissons, elle les illumine.

Colin

Almageste : n.m. Geste de self-défense propre aux lamas en cas de grand danger.

Ex. : Un lion s'approchait. Au moment de bondir, le lama lui décocha un almageste qui fit reculer le prédateur de deux mètres.

Héliocentrisme : n.m. Parti politique ni à droite ni à gauche prenant clairement position contre l'hélium.

Ex. : – Papa, le voisin m'a disputé quand je gonflais mon ballon...

– Ne t'en fais pas, mon bonhomme, c'est parce qu'il vote pour l'héliocentrisme !

Iané

Spectroscopie : n.f. Nom que l'on donne à une radio faite à l'aide d'un spectroscope.

Ex. : Nous devons vous faire une spectroscopie pour vérifier que tout va bien.

Nébuleuse : n.f. Eau ayant une consistance pas comme les autres et faisant des bulles de gélatine.

Ex. : Je viens de tirer de l'eau au robinet... Aujourd'hui, elle a un aspect de nébuleuse.

Mustafa

Éphéméride : n.f. Planète ayant une durée de vie estimée à... peu de temps.

Ex. : Regarde l'éphéméride qui passe là-bas ! Ah... elle a déjà disparu.

Zénith : n.m. Mélange d'anglais et de français définissant :

Atelier astronomie – collège Chambéry, classe 3^e4 de Sandrine Béchade
Ateliers d'écriture – Anne Caumes, auteur jeunesse - La Manufacture de mots

1- un coup zen. *Ex. : Je ne donne jamais de zen hit ;*

2- ou, pour le style reggae, une musique particulièrement calme qui fait pourtant un tube. *Ex. : Cette musique est un vrai zen hit !*

Magnitude : n.f. Échelle utilisée pour mesurer la puissance des aimants.

Ex. : Ce magnet est au moins à 8 sur l'échelle de magnitude.

Spectroscopie : n.f. Copie de fantôme.

Ex. : Je n'ai plus mon chien. Mais heureusement, j'en avais fait une spectroscopie !

Quadrivium : n.m. Endroit dans une montagne où une rivière se divise en quatre ruisseaux.

Ex. : En vacances, au quadrivium, nous attrapons quatre fois plus de têtards !

Shafu

Magnitude : n.f. Échelle sur laquelle s'exprime l'intensité de la rage.

Ex. : Ton frère est tout rouge, de la fumée sort de son nez : il est temps de partir, car j'estime sa magnitude à environ 6 degrés.

Épicycle : n.m. Épidémie affectant les cycles.

Ex. : Un terrible épicycle s'est abattu sur la ville de Rio. Tous les motards font désormais de l'épicycle.

Nébuleuse : adj. Se dit d'une personne de sexe féminin qui est fatiguée depuis sa venue au monde. (S'écrit aussi en deux mots : « née bulleuse ».)

Ex. : Ta sœur ne veut jamais rien faire. Elle est nébuleuse ou quoi ?

Parallaxe : adj. Parallèle à l'axe.

Ex. : Dans un triangle, si les droites des deux côtés passent par le milieu de celle du côté opposé, alors elle est parallaxe au troisième côté.

Julie

Chaldéen : n.m. Constellation en forme de chat.

Ex. : La constellation préférée des scientifiques est le chaldéen : c'est Rufus.

Héliocentrisme : n.m. Pilote d'hélicoptère.

Ex. : J'aime piloter. Plus tard, je veux être héliocentrisme !

Almageste : n.m. Maladie qui rend fous les ornithorynques.

Ex. : Perry, l'ornithorynque de ma grand-mère a attrapé l'almageste !

Justine

Épicycle : n.m. Vélo datant du XIV^e siècle construit exclusivement avec des épis de blé.

Ex. : Les moissons sont finies. Regarde mon nouvel épicycle, il va vite !

Parallaxe : n.f. En géométrie, fait que deux axes soient parallèles.

Atelier astronomie – collège Chambéry, classe 3^e4 de Sandrine Béchade
Ateliers d'écriture – Anne Caumes, auteur jeunesse - La Manufacture de mots

Ex. : Dans cette figure, on peut observer une parallaxe.

Quadrivium : n.m. Vivarium géant contenant quatre compartiments (un avec de l'eau, un avec de la terre, un avec des braises et le dernier avec du vent) convenant à tout type d'animaux.

Ex. : J'ai un oiseau, un lézard, une tortue et un poisson dans mon quadrivium.

Christine

Almageste : n.m. Geste confondu avec un autre geste.

Ex. : Quelle confusion ! Tu as encore fait un almageste, je n'ai rien compris.

Hipparque : n.f. Barque en forme d'hippocampe.

Ex. : Allons faire un tour sur la rivière en hipparque !

Éphéméride : n.f. Ride éphémère apparaissant consécutivement à une blessure.

Ex. : Ne vous inquiétez pas, vos éphémérides vont se refermer et partiront dans une semaine.

Magnitude : n.m. Séjour à la montagne, en altitude.

Ex. : Pour les vacances d'hiver, nous irons respirer de l'air frais : nous ferons un magnitude.

Corentin

Géodésie : n.f. Sorte de poésie qui s'applique à la géographie.

Ex. : Regarde ! Cette géodésie est composée de 12 alexandrins.

Mouna

Quadrivium : n.m. Aquarium infesté de quads (motocycles).

Ex. : Allons nous divertir au quadrivium !

Épicycle : n.m. Suite de phénomènes périodiques affectant les épis (cheveux, maïs, blé...).

Ex. : Décrivez-moi l'épicycle d'un maïs.

Flavie

Nébuleuse : n.f. Matière d'aspect gluant se logeant dans le nez.

Ex. : Bah... J'ai encore éternué de la nébuleuse...

Épicycle : n.m. Vélo utilisé par les héros dans les épopées.

Ex. : C'est alors que Super Martin enfourcha son épicycle, indispensable pour toute action héroïque. C'était épique !

Magnitude : n.f. Objet magnétique permettant de retrouver ses clefs.

Ex. : Tiens, grâce à ma magnitude, j'ai pu retrouver ton trousseau !

Bastien

Héliocentrisme : n.m ou f. Personne pourvue d'un grand ego.

Ex. : Il ne parle que de lui : c'est un grand héliocentrisme !

Trivium : n.m. Vélo à trois roues.

Ex. : Mieux qu'un tandem, achetez ce trivium pour rouler à trois !

Zénith : n.m. Mont situé en Afrique.

Ex. : Cet été, nous irons au mont Zénith.

Éphéméride : n.f. Crème utilisée contre les rides.

Ex. : Mamie, il faut mettre de l'éphéméride pour avoir la peau lisse.

Flora

Héliocentrisme : n.m. Alliage de matériaux utilisés dans la fabrication des hélices d'hélicoptères.

Ex. : Mon père utilise de l'héliocentrisme pour réparer la pièce défectueuse de cet avion.

Géodésie : n.f. Matière qui entre en feu lorsqu'on la touche.

Ex. : Un homme a posé les doigts sur cette pierre en géodésie : il en est mort brûlé...

Nébuleuse : n.f. Maladie qui rend une personne insomniaque et obnubilée par quelque chose (principalement, un objet).

Ex. : Mon grand-père avait la nébuleuse, il ne dormait jamais et voulait toujours faire du jardinage !

Interféromètre : n.m. Appareil pouvant intercepter un réseau Wifi.

Ex. : Un interféromètre ! Super, je vais pouvoir me connecter sur le Wifi du voisin.

Rosan

Hipparque : n.f. Apparition des planètes sans raison.

*Ex. : Hipparque * [*Y paraît que] t'as vu une planète qui n'existait pas avant hier soir ?*

Klara

Zénith : n.m. Grande salle qui se situe à Paris.

Ex. : Ce soir, il y aura un concert au Zénith de Paris !

Quadrivium : n.m. Quadrilatère situé dans un bassin d'eau.

Ex. : J'irai jouer dans le quadrivium après mon plongeon.

Kamilia

Trivium : n.m. Bateau qui trie les déchets dans l'eau.

Ex. : Oh ! Je vais jeter ma canette dans l'eau pour voir le trivium passer.

Éphéméride : n.f. Planète ridée qui devient éphémère après la lune pleine.
Ex. : Tiens, regarde ! L'éphéméride a traversé le ciel et a disparu !

Spectroscopie : n.f. Scorpion microscopique qui vole dans l'espace.
Ex. : Je suis allé sur la Lune et une femelle spectroscopie m'a pincée !

Almageste : n.m. Salive du lama lorsqu'il crache des gestes de citron.
Ex. : Je vais me faire un jus d'almageste !

Géodésie : n.f. Princesse qui s'est perdue dans l'espace.
Ex. : Regarde, Luigi va sauver une géodésie avec son sabre laser !

Thomas

Hipparque : n.m. Grande salle aquatique pouvant accueillir des courses d'hippocampes.
Ex. : J'emène Hippo à l'hipparque où he parked his car !

Géodésie : n.f. Désir des montagnes que l'on ressent.
Ex. : Aujourd'hui, Pierre, ma cousine, se marie avec le mont Blanc car elle est atteinte de géodésie.

Niels

Parallaxe :

- 1- **adj.** Qui est parallèle à un axe. *Ex. : Ce poteau est totalement parallaxe à l'axe de rotation.*
- 2- **n.m.** Médicament contre la paralysie. *Ex. : Mon grand-père prend du parallaxe pour sa jambe.*

Spectroscopie : n.f. Fait d'observer les fantômes au microscope.
Ex. : Aujourd'hui, dans une maison hantée en Écosse, j'ai fait de la spectroscopie.

Géodésie : n.m. Désir des montagnes que l'on subit.
Ex. : La montagne se rapproche dangereusement de mon cousin : il est victime de géodésie.

Laura

Hipparque : n.f. Un hippocampe venant de la galaxie qui voyage de planète en planète.
Ex. : J'ai vu un hipparque venant de la galaxie qui voyage de planète en planète.

Zénith : n.m. Zèbre de l'espace venu sur terre pour conquérir le monde, il est bleu et blanc et parle zénithien.
Ex. : À l'aide ! Un zénith nous attaque !

Magnitude : n.f. Tempête gravitationnelle qui emporte tout sur son passage.
Ex. : Attention, une magnitude arrive, cachez-vous !

Atelier astronomie – collège Chambéry, classe 3^e4 de Sandrine Béchade
Ateliers d'écriture – Anne Caumes, auteur jeunesse - La Manufacture de mots

Trivium : n.f. Musique macrossienne reprise par un chameau rouge venant de Triviuma (d'origine macrossienne).

Ex. : *Taisez-vous ! On entend le trivium.*

Épicycle : n.m. Écureuil de l'espace venu détruire l'univers grâce à des parallaxes.

Ex. : *L'épicycle a fini de manger ses noisettes de l'espace... Nous pouvons maintenant craindre le pire...*

Parallaxe : n.m. Fusil galactique utilisé et construit par des épicycles.

Ex. : *J'ai trouvé près de Jupiter un vieux parallaxe de la dernière attaque des épicycles.*

Lisa

Interféromètre : n.m. Personne qui interfère pendant la mesure des mètres.

Ex. : *Qui est l'interféromètre qui brouille ma mesure de meuble ?*

Trivium : n.m. Tribord, en parlant d'un vaisseau spatial.

Ex. : *Accrochez-vous, tous à trivium.*

Spectroscopie : n.f. Copie de spectre.

Ex. : *Cette maison hantée est remplie de fantômes tous identiques... Il faut vite se débarrasser de ces spectroscopies.*

Géodésie : n.f. Nouvelle forme de géométrie.

Ex. : *Ce manuel de maths est rempli de géodésie !*

Quadrivium : n.m. Formule magique, dans Harry Potter, transformant une personne en poisson.

Ex. : *Harry sortit sa baguette et lança le sort quadrivium sur Drago.*

Claire

Hipparque : n.m. Parc pour hippocampes ayant besoin de Wifi.

Ex. : *« Maman, je n'ai plus de connexion Internet, je vais à Hipparque », dit Hippolyte, le jeune hippocampe.*

Éphéméride : n.f. Barre de fer qui, au contact de la peau, rend les rides éphémères.

Ex. : *Mémé, pour tes 80 ans, je t'ai offert une éphéméride.*

Trivium : n.m. Sort qui rend une personne trois fois plus petite que sa taille normale.

Ex. : *Hermione apprend délicatement à Ron le sort de trivium. Soudain, elle ne le trouva plus : sa taille s'était réduite au tiers.*