Ca Gazette du Molière

NUMÉRO 15 MAI / JUIN 2025

ÉDITO



En septembre dernier, un grenadier a été planté près de la mare en mémoire de Lucia.

Ancienne élève de l'école, elle avait vingt-deux ans. Un arbre n'est pas seulement nature, il est aussi mémoire. Planter un arbre, c'est croire que la vie ne s'interrompt pas,

qu'elle se transforme, se prolonge, et continue de nous parler autrement.

Rien ne disparaît tout à fait.

Car dans l'éclat de ses futurs fruits,
dans la lumière qui filtre entre ses branches,
son souvenir demeurera.

Que toutes celles et tous ceux qui le souhaitent
n'hésitent pas à aller l'arroser.

Et par ce geste simple...

Benjamin Atanian, professeur de Français

Ce mois-ci, l'équipe éditoriale vous présente une Gazette Verte.

Nous célébrons la Journée internationale de la biodiversité le 22 mai, la Journée mondiale des océans le 8 juin et des abeilles le 20 juin. Nous avons voulu vous partager dans ce numéro l'état actuel de notre planète.

Pour que chacun pense à ses actions, petites ou grandes. Le quotidien construit le futur de demain, et l'école vous guide vers votre avenir. .. À vous de choisir le chemin que vous emprunterez.

Bonne lecture!

"ÊTRE EN VACANCES C'EST N'AVOIR RIEN À FAIRE ET AVOIR TOUTE LA JOURNÉE POUR LE FAIRE"

ALLEZ-Y! PRENEZ VOS MAILLOTS ET LUNETTES ET PROFITEZ DE L'ÉTÉ QUI ARRIVE!

ON NE S'ENNUIE PAS AU LYCÉE MOLIÈRE...

ÇA S'EST PASSÉ AU LYCÉE

Salida escolar a Toledo con los alumnos de 5ème

El miércoles 7 de mayo, los profesores salimos de excursión a Toledo con los alumnos de 5ème. Se trata de una salida didáctica, que tenían como objetivo principal afianzar los conocimientos adquiridos en la asignatura de Historia, y entrar en contacto con esta maravillosa ciudad, cuna de las tres culturas, judía, cristiana y La catedral gótica musulmana. Por la mañana, un servicio de guías turísticos nos llevaron por calles y algunos rincones destacados. Visitamos con ellos la pequeña mezquita del Cristo de la Luz, edificada por los musulmanes en el siglo X en estilo califal, y a los restos de un complejo termal de origen romano, ubicados en el subsuelo de la ciudad. La visita con estos simpáticos guías culminó en la plaza del ayuntamiento, para observar la imponente catedral gótica que allí se







Les 5ème découvrent Tolède



Tras esta primera etapa, nos dirigimos ya sin guías al parque del Tránsito, localizado en plena judería, con el objetivo de comer. Tras la comida, visitamos una de las dos sinagogas que aún conserva Toledo: la sinagoga del Tránsito, también conocida como de Samuel Ha-Leví, personaje de origen judío y tesorero de Castilla durante la época de Pedro I el Cruel. Allí se encuentra también el museo sefardí, que recoge algunas piezas relacionadas con los sefardíes, nombre con el que se conocía a los judíos que habitaban en la Península Ibérica durante la Edad Media.

Tras esta visita, nos dirigimos al autobús atravesando toda la judería y pasando por otros monumentos destacados como el monasterio gótico de San Juan de los Reyes o la Puerta del Cambrón, una de las muchas que aún conserva la ciudad.

Ruben Garcia

Les maternelles prennent l'air : une année de classe dehors...

Les élèves de maternelle ont vécu une belle aventure : une matinée par semaine ils sont sortis de la classe pour apprendre... dehors! Que ce soit dans la forêt, le parc, les dunes, la place de la mairie, sortir a été l'occasion de découvrir la nature et le monde qui les entourent.

Ces promenades hebdomadaires on permet aux enfants de se repérer dans leur environnement proche. Ils ont appris à marcher en rang, à traverser au passage piéton, à respecter les règles de sécurité et à circuler calmement dans la rue. La nature, elle, est devenue leur classe géante! Les enfants ont observé les changements des saisons, senti le vent, écouté les oiseaux, ramassé des

trésors naturels.



Les chasses au trésor ont beaucoup plu: retrouver des objets naturels, des formes, des lettres ou des couleurs c'est amusant et ça fait réfléchir!

Apprendre en bougeant, en explorant, en observant autour de soi : une belle façon de découvrir le village et leur environnement... Tout en grandissant.

L'équipe de maternelle

ON NE S'ENNUIE PAS AU LYCÉE MOLIÈRE...

ENGLISH ART PROJECT



Max (6ème)



Emilie (6ème)



Lucia C. (6ème)



Alicia (6ème)

In English class with Miss Esquiva, we've been working on describing a piece of art (using the presnt continuous and the new vocabulary of the Project 8... of course!). For this, we have chosen an important American painter named Grant Wood and one of his most famous works, 'American Gothic.' We decided to create our own versions of this painting (this kind of version are called Parodies), and here are some examples for you. We hope you like them! Miss Esquiva, teacher



Penelope (6ème)



Raúl(6ème)

Candela (6ème)







LECTURE...

Notre professeur documentaliste te présente son coup de cœur pour un été ludique... Sauras-tu reconnaître durant tes vacances certaines espèces?



Toutes les parures de la nature

de Jana Sedlácková (Auteur), Magdaléna Konecná (Auteur), Stepánka Sekaninová (Illustrations), Jean Pouvelle (Traduction) Hatier Jeunesse. Plume de colibris, fleurs de pissenlit, coquille d'escargot, écorce de baobab... découvre les étonnantes parures de la nature!

Au fil de poèmes et de grands tableaux richement illustrés, rencontre plus de 500 animaux, végétaux et minéraux, et explore l'incroyable diversité des formes du vivant.



Un ouvrage merveilleux dans lequel les illustrations et dessins sont juste incroyables de par leur beauté!

SPECIAL GAZETTE VERTE

LA BIODIVERSITÉ : MERVEILLE DE LA NATURE

Notre journaliste María M. (4ème) a réalisé un dossier sur la biodiversité, pour toi, lecteur. Mais qu'est ce que c'est?

La biodiversité, c'est un mot un peu compliqué, mais en fait, ça veut dire que la nature est pleine de vie ! Elle regroupe toutes les différentes formes de vie sur notre planète : les animaux, les plantes, les insectes, les champignons, et même les petits microbes que l'on ne voit pas à l'œil nu. La biodiversité, c'est comme un grand puzzle où chaque pièce est importante pour que la Terre reste en bonne santé.

Pourquoi la biodiversité est-elle si importante ?

Imagine que la biodiversité est comme une grande famille. Chaque membre à un rôle à jouer. Par exemple, les abeilles pollinisent les fleurs, ce qui permet aux fruits et légumes de pousser. Les arbres produisent de l'oxygène que nous respirons. Les animaux comme les poissons, les oiseaux, et les mammifères vivent dans différents habitats, comme la forêt, la mer ou la montagne. Si un animal ou une plante disparaît, cela peut perturber tout l'équilibre de la nature.

D'accord, mais est-ce qu'il y a différents types de biodiversité?

Il existe trois grands types de biodiversité:

- 1. La biodiversité génétique : c'est la diversité des gènes à l'intérieur d'une même espèce. Par exemple, il existe différentes races de chiens ou de pommes de terre.
- 2. La biodiversité spécifique : c'est la variété des espèces différentes. Il y a des lions, des papillons, des arbres, des poissons, etc.

3. La biodiversité des écosystèmes : c'est la diversité des habitats, comme la forêt tropicale, la mer, le désert ou la prairie.

J'ai compris! Alors tout fonctionne bien sur notre planète ?!

Malheureusement, la biodiversité est en danger.

La déforestation, la pollution, le changement climatique, et la chasse excessive font disparaître beaucoup d'animaux et de plantes. Cela peut causer des déséquilibres dans la nature, et même mettre en danger notre propre avenir.

Est-ce que je peux agir pour la biodiversité?

Chacun peut aider à préserver la biodiversité. Par exemple, en plantant des arbres, en ne jetant pas de déchets dans la nature, en évitant de gaspiller l'eau, ou en soutenant des projets de protection des animaux. Les écoles et les familles peuvent aussi apprendre et sensibiliser les autres à l'importance de respecter la nature.

La biodiversité est une richesse précieuse que nous devons protéger. Elle nous offre de l'air pur, de la nourriture, des médicaments, et de la beauté à admirer. En prenant soin de la nature, nous prenons aussi soin de nous-mêmes. Alors, soyons tous des amis de la planète et faisons notre part pour préserver cette merveille qu'est la biodiversité!

SPÉCIAL GAZETTE VERTE

À LA DÉCOUVERTE DU CORAIL

Nos journalistes Letizia et Alexandra te présentent aujourd'hui un élément clé de notre planète : le corail. Mieux le comprendre pour mieux le protéger...

Qu'est ce que c'est?

Les coraux sont des animaux qui re regroupent et forment un récif. À eux seuls, ils abritent 25% de la population marine de toute la terre! Ils sont fait de calcaire, comme les craies pour les tableaux. Mais ils sont fragiles et ne peuvent pas se former n'importe où. La salinité (taux de sel dans l'eau), la température, la limpidité, l'oxygénation et la luminosité de l'eau doivent remplir certaines conditions. Les récifs se trouvent principalement dans les Caraïbes, dans l'océan Indien et dans la partie tropicale du Pacifique, dans une eau entre 20 et 28 degrés. Elle doit être assez claire pour laisser passer les rayons du soleil.

Il existe 600 types de coraux différents! Le plus grand récif est la Grande Barrière de Corail, qui se trouve dans l'Océan Pacifique, à l'est de l'Australie. Elle mesure 284 000km2 soit la moitié de la France.

Pourquoi est-il en danger?

Le corail est en train de disparaître à cause de plusieurs facteurs : la pêche (à la dynamite, au cyanure ou à l'explosif le détruisent). Partout dans le monde, les activités touristiques (navigation, plongée sous-marine) l'impactent. Les visiteurs touchent le corail et le ramassent. Les coraux sont en danger aussi à cause de la pollution et du changement climatique. Ils blanchissent et meurent car la température de l'eau augmente de plus en plus. En avril dernier, l'agence américaine d'observation océanique et atmosphérique (NOAA) a annoncé que 83,9 % du corail a blanchi à cause de la température de l'eau!!! Enfin, une algue appelée le miconia des mers se développe et l'étouffe en le privant de lumière.

Que pouvons-nous faire pour protéger les coraux?

Heureusement, il n'est pas trop tard. De nombreuses associations se mobilisent pour le sauver. Et toi ? Voici quelques pistes pour agir:

- Éviter de les toucher: ne pas les arracher, les écraser...
- Réduire la pollution des eaux et les gaz à effet de serre
- Protéger les zones où ils habitent
- Réduire les déchets plastiques: éviter les emballages plastiques, les bouteilles en plastique... et surtout ne pas les jeter dans l'eau!

5 faits étonnants sur les coraux!

- 1. Les coraux sont des animaux et pas des plantes!
- 2. Ils ne vieillissent pas!
- 3. La grande barrière de corail est la seule formation animale visible depuis l'espace: elle s'étend sur plus de 2300 km.
- 4. Les coraux et les humains ont un patrimoine génétique en commun.
- 5. Sans coraux pour protéger les côtes, les vagues pourraient être 2 fois plus hautes!





MONDE ANIMAL

LES ABEILLES, MAIS POURQUOI SONT-ELLES INDISPENSABLES?

Notre reporter Iñigo a investit sur ces drôles d'insectes, tellement importants pour tous. Nous fêtons la journée mondiale des abeilles le 20 mai.

Mais pourquoi sont-elles si importantes?

Les abeilles sont essentielles à la vie sur Terre car elles jouent un rôle crucial dans la **pollinisation**, processus indispensable à la reproduction de nombreuses plantes, y compris celles qui produisent notre nourriture. Sans pollinisation, il n'y aurait pas de production de graines, ni de fruits, et donc moins de nourriture pour les humains et de nombreuses autres espèces. Sans elles, un tiers de notre alimentation serait menacé, et la biodiversité serait gravement impactée.

Mais à quoi servent les abeilles?

Les abeilles sont les principaux pollinisateurs de nombreuses plantes à fleurs, transférant le pollen de la partie mâle à la partie femelle de la fleur, permettant ainsi la formation de fruits et de graines. 75% des cultures alimentaires mondiales dépendent de la pollinisation animale, principalement assurée par les abeilles. La disparition des abeilles entraînerait une diminution de la production de fruits, légumes, oléagineux, et d'autres cultures essentielles à notre alimentation.

Les abeilles contribuent à la diversité génétique des plantes en assurant la pollinisation croisée, rendant les espèces plus résistantes aux maladies et aux parasites. Elles participent à la santé des écosystèmes en favorisant la croissance et la reproduction de nombreuses espèces végétales, y compris les plantes sauvages. Leur déclin affecte non seulement la production alimentaire mais aussi la chaîne alimentaire et l'équilibre des écosystèmes.



Le saviez-vous?

Pour un kilo de miel, on estime qu'une abeille doit parcourir 150 000 km!



Mais elles sont en danger...

Les abeilles sont menacées par la perte d'habitat, l'utilisation de pesticides, les changements climatiques et les parasites. Il est crucial de prendre des mesures pour protéger les abeilles, notamment en réduisant l'utilisation de pesticides, en préservant leurs habitats naturels et en favorisant une agriculture plus durable. Chacun peut contribuer en plantant des fleurs mellifères, en créant des abreuvoirs pour abeilles, et en soutenant les apiculteurs locaux. 37 % des abeilles ont déjà disparu en Europe Occidentale et leur déclin s'accélère.10 millions de ruches ont disparu en 10 ans.

En conclusion, les abeilles sont bien plus que des producteurs de miel; elles sont des actrices essentielles de notre écosystème et de notre sécurité alimentaire. Leur protection est donc une priorité pour l'avenir de notre planète. À nous de les protéger!

CA BOUGE DANS LE SHOWBIZ

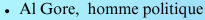


Notre reporter Marina te présente l'engagement fort des stars envers l'écologie. Chacun essaie de faire bouger les choses à son niveau. De nombreuses personnalités du monde entier se mobilisent pour la lutte contre le changement climatique.

Quelques exemples de personnes engagées:

• Greta Thunberg, citoyenne

Cette jeune militante suédoise est devenue une figure emblématique de la lutte contre le changement climatique. En 2018, à l'âge de 15 ans, Greta Thunberg a commencé à faire la grève devant le Parlement suédois pour protester contre l'inaction face au réchauffement climatique, un geste qui a rapidement inspiré des mouvements similaires à travers le monde.



L'ancien vice-président américain est un fervent défenseur de la cause climatique, notamment à travers son projet "The Climate Reality Project", qui vise à informer et mobiliser le public sur les enjeux climatiques.

• Leonardo DiCaprio, acteur

Cet acteur américain est un fervent défenseur de l'environnement et la préservation de la planète. En plus de conduire une voiture hybride, de rouler en vélo quand il est en ville et d'être devenu végétarien, l'acteur a créé sa propre association pour protéger la biodiversité, la conservation des océans, dans le but d'« assurer à long terme le bien-être et la bonne santé des terriens ».

• Orlando Bloom, acteur

L'acteur britannique Orlando Bloom, de son côté, s'est engagé personnellement. Avec l'association Global Green USA, il est allé en Antarctique pour étudier les effets du réchauffement climatique. Il a ensuite lancé Global Cool, qui éduque le public à des gestes simples – le tri, la réduction des déchets – afin de ralentir le changement climatique.

• Billie Eilish, chanteuse

Billie Eilish est une artiste très engagée pour l'environnement. Elle a mis en place plusieurs initiatives pour réduire son empreinte écologique et sensibiliser son public au changement climatique. L'Américaine a notamment banni les sacs plastiques. Elle privilégie les matières recyclées pour son merchandising et met à disposition des fontaines à eau pour que le public puisse remplir ses gourdes et bouteilles.



Greta Thunberg

Léonardo Di Caprio



Orlando Bloom



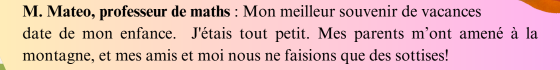
L'engagement de ces personnalités joue un rôle important pour que tous prennent conscience de la lutte contre le changement climatique. Ils utilisent leur notoriété pour faire bouger les choses. Mais cela ne peut être qu'une action commune... Inspirons-nous d'eux!

ANECDOTES DE PROFS

MES MEILLEURS SOUVENIRS DE VACANCES

Nos reporters Emmi et Emma (4ème) sont allées interviewer nos professeurs pour qu'ils se replongent dans leurs souvenirs...de vacances!

Mme Elchinger, professeure de français: Mon meilleur souvenir de vacances remonte à l'année dernière. J'étais en Amazonie et j'ai péché un piranha!



Mme Caravati, professeure de français: Mon meilleur souvenir de vacances est quand je montais à cheval dans la montagne sous un orage. Je suis tombée, mais c'était quand même un très bon souvenir.

Mme Monnet, professeure de maths: Mon meilleur souvenir de vacances est quand je vivais en Indonésie. J'ai nagé avec des rais mantas!



Merci pour cette interview! Et toi, lecteur, quel est ton meilleur souvenir de vacances?

BLAGUE



Telle une demoiselle
Parfois rebelle

La nature est en danger
Grâce à des étrangers
La chasse d'une part
Le brûlage d'autre part
Et l'homme restera son destructeur
pas son protecteur

Kadidiatou, 3ème

La nature est si belle

NOS ÉLÈVES ONT DU TALENT

ALVARO ET LA MAGIE

La magie est un art qui crée des illusions, des effets extraordinaires, grâce à des outils que seul le magicien connaît" *Alvaro Losada 5e M.C*

Notre reporter Celia est allée à la rencontre d'un jeune prodige, Alvaro.

- Celia: Salut Alvaro! Prêt pour une interview? Peut-être que tu nous diras quelques petits tours!
- Alvaro: Un magicien ne révèle jamais ses tours! Ma bouche est fermée.
- Celia: Bon, on verra. On commence, première question: ça fait combien de temps que tu pratiques la magie et comment as- tu connu cet art?
- Alvaro: J'ai commencé à pratiquer de la magie quand j'étais petit. Il y a un an, j' ai commencé à le pratiquer intensivement surtout au niveau de la magie avec des cartes. Je l'ai connu vraiment grâce a mon grand-oncle, qui lui même fait de la magie dans des congrès avec d'autres magiciens. Au même temps, j'ai découvert qui était "El Mago Pop", lui-même m'a beaucoup inspiré jusqu' au point d'aller le voir dans un spectacle à mon anniversaire.
- *Alvaro*: Je suis passionné par la magie car, pour moi, ça relâche et me fait penser à autre chose. Je l'aime aussi car je me suis habitué aux cartes et je les apporte presque partout.





Exemples de cardistry

Celia: Quel est ton objectif quand tu fais un tour à un spectateur?

- *Alvaro*: Mon objectif est de faire que le spectateur/trice aime le tour et qu'il l'apprécie. Parce que parfois le spectateur/trice parle et raconte aux autres qu'il sait comment le faire, ou il raconte le secret directement.
- Celia: Avec de la chance, cela n'arrive pas. On continue, c'est qui ton idole? Tu voudrais lui ressembler?
- Alvaro: Comme je l'ai dit avant, mon idole est "El Mago Pop", et j'aimerais bien me ressembler, mais il est trop bon par rapport à mon niveau.
- Celia: Toi tu est aussi un très bon magicien Alvaro! Sans doute!

 Ok, question suivante. Peux-tu nous raconter un peu sur ce grand magicien,

 "El mago pop"!
- Alvaro: "El Mago Pop" (vrais nom: Antonio Diaz) est un magicien espagnol. Il est né le 9 juillet 1986 (38 ans) et il y a quelques années, il a décidé de commencer à se produire à Broadway où il a eu un très grand succès. Maintenant il est l'un si non le meilleur magicien du monde.
- · Celia: Qu'est ce qui te choque plus dans cet art?
 - Alvaro: Comme j'ai dit avant, ça me choque que les spectateurs/trices essaient de gâcher le tour.
- *Celia*: Tu m'as dit avant que tu pratiques surtout tes tours avec des cartes. Pourquoi des cartes et est ce que tu les utilises pour d'autres raisons?
- Alvaro: J'aime les cartes car elles sont l'élément principal du magicien, je les utilise aussi pour faire du "cardistry" qui sont des formes avec les cartes.
- *Celia*: C'est super intéressant. Merci d'avoir participé à notre interview. Je te souhaite une bonne continuation comme magicien!

ASTRONOMIE

LES GALAXIES

Notre reporter astronome Simon (6ème) t'initier à découvrir le monde passionnant des galaxies. Une rubrique à découvrir pour avoir des étoiles dans les yeux...

Mais qu'est-ce qu'une galaxie?

Une galaxie est un vaste système d'étoiles, de gaz, de poussière et de matière noire qui restent ensemble grâce à la gravité.

Une galaxie est immense : elle peut mesurer de quelques milliers d'années-lumière à plus de 500 000 années-lumière de diamètre.



La galaxie spirale NGC 4414

Quel sont les différent types de galaxie?

Il y en a 4 principaux.

Galaxies spirales:

Ce sont des galaxies qui contiennent jusqu'à plusieurs centaines de milliards d'étoiles! Elles sont en forme de disque. Elles contiennent souvent une jeune étoile dans leur noyau. (au milieu)



La galaxie active des Antennes

Galaxies actives

Elle émette des rayon lumineux important car il y a un trou noir super massif au centre.

Ce sont dans ses galaxies que se forment les étoiles.



Galaxies irrégulières :

Elles ont des formes non régulières et sont souvent de fusion de plusieurs galaxies. Elles sont plus petites et plus difficile à observer.





La galaxie irrégulière NGC 1427A



Ce sont des galaxies spirales qui ont une barre d'étoile traversant le centre.



La galaxie barrée NGC 1300

La Voie lactée est notre propre galaxie, une galaxie spirale barrée contenant environ 200 à 400 milliards d'étoiles, dont notre Système solaire!

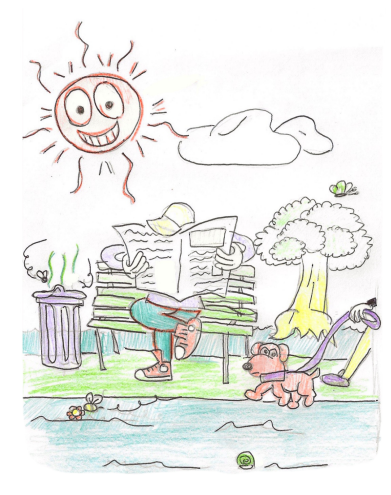
PRÊT À T'AMUSER?



LES 7 DIFFÉRENCES

Notre journaliste Émilie (6ème) t'a préparé un jeu qui demande un peu de concentration. Il te faut trouver les 7 différences entre les 2 dessins. Y arriveras-tu?



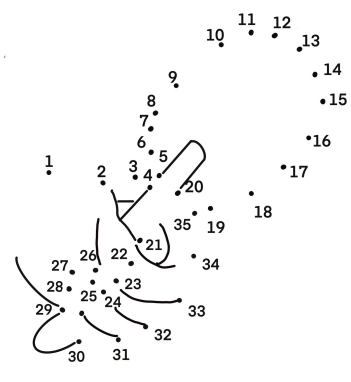




POINTS À RELIER

Notre journaliste Émilie (6ème) t'a préparé un jeu de points à relier.

Suis l'ordre des numéros et découvre le dessin mystère...



PRÊT À T'AMUSER?



L'ESTIVAL ESCAPE GAME: La fuite des élèves

Dans cette dernière gazette, notre chère rédactrice Izabella (4ème) t'a préparée un super escape game pour te mettre au défi et te tester : es-tu sûr d'être prêt à commencer tes vacances d'été?

C'est le dernier jour d'école et M. Antidivertissement t'a enfermé dans une salle de classe avec tes camarades pendant que vous fêtiez ensemble la fin de l'école. Vous trouvez une carte sur son bureau où il y a noté:

"Chers élèves,

Voulez-vous profiter de vos vacances d'été? Je vous ai enfermé dans la salle de classe parce qu'un/une élève a volé mes bulletins de notes avec les résultats du cours. Si vous voulez sortir de la classe et passer de bonnes vacances, vous devrez résoudre ensemble 3 énigmes qui vous diront qui est le voleur. Une fois que tu les auras résolues, tu trouveras dans la dernière enveloppe une clé qui t'ouvrira la porte pour profiter de tes vacances.

Bonne chance,

M. Antidivertissement"







Essaye de trouver le coupable en résolvant ces trois énigmes!

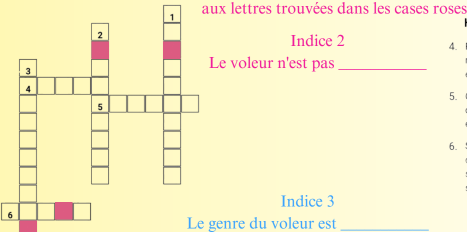
Consigne: Déchiffre le premier indice: IH YTOHXU QH SLUWH SDV G'DFFHVVRLUHV
Indice 1

 A
 B
 C
 D
 E
 F
 G
 H
 I
 J
 K
 I
 M
 N
 O
 P
 Q
 R
 S
 T
 U
 V
 W
 X
 Y
 Z

 U
 U
 U
 U
 U
 V
 U
 V
 U
 V
 W
 X
 Y
 Z

 D
 E
 F
 G
 H
 I
 J
 K
 L
 M
 N
 O
 P
 Q
 R
 S
 T
 U
 V
 W
 X
 Y
 Z
 A
 B
 C

Consigne: Résous les mots croisés sur l'école et trouve le mot clé qui manque dans la phrase grâce



Horizontal

4. Personne qui reçoit un

enseignement.

- 5. Groupe d'élèves qui étudient ensemble
- Séance d'enseignement sur un sujet spécifique

- Vertical
- Personne qui enseigne dans une école.
- Responsable d'une école ou d'un établissement scolaire.
- Temps de pause entre les cours pour se détendre.

Consigne: Devine le dernier indice sur le voleur en résolvant les caleuls ci-dessous. Ensuite, remplace chaque nombre obtenu par la lettre correspondante dans l'alphabet: A=1, B=2...

OPÉRATIONS: 10:2+2 20:5+1 7x2-1 5x2-1 6x3-4 3x3 7x2 LETTRES:

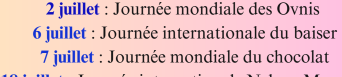


Le voleur est: ___

TOUS À VOS CALENDRIERS

LES JOURNÉES SPÉCIALES DE CET ÉTÉ par Roméo (4ème)



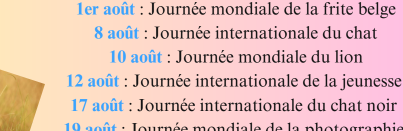


18 juillet : Journée internationale Nelson Mandela

20 juillet : Journée internationale de la Lune 20 juillet : Journée mondiale des échecs

26 juillet : Journée mondiale des mangroves 30 juillet : Journée internationale de l'amitié

31 juillet : Journée mondiale des rangers



19 août : Journée mondiale de la photographie 26 août : Nuit internationale de la chauve-souris









BANDE DESSINÉE

Par Roméo (4ème), mise en couleurs Émilie (6ème)







J'expérimente ce que vivent les poissons en haute mer

HOROSCOPE DÉCALÉ POUR RIRE ET S'AMUSER



MAIS QUE NOUS RÉSERVENT LES ASTRES? par Alexandra et Letizia (4ème)



Bélier (21 mars-19 avril)

Ce mois-ci, il va être superbe! Tu vas avoir que des bonnes nouvelles et tu vas te sentir plein(e) d'énergie pour apprendre des choses nouvelles! Tu auras envie de parler, d'échanger, de rigoler avec tout le monde. Tes idées fusent dans tous les sens, c'est une vraie richesse!



Taureau (20 avril-20 mai)

Tu ne vas pas avoir de la chance: les notes vont être catastrophiques et tes blagues si amusantes normalement ne vont plus faire rire personne! Mais il se peut qu'un petit moment de repos te fasse beaucoup de bien. Profite de ton temps, même pour faire une chose toute simple qui te rend heureux(se).



Gémeaux (21 mai-20 juin)

Avec ta force incroyable, tu vas défier qui tu voudras car tu gagneras! Montre aux autres que les apparences ne sont pas toujours réelles... Aujourd'hui, tu as envie de parler, de rigoler, de poser plein de questions. Ton esprit est vif, curieux, et tu pourrais apprendre quelque chose d'intéressant sans t'y attendre.



Cancer (21 juin-22 juillet)

Tu vas trouver un talent que tu n'imaginais jamais que tu aurais... Personne ne t'empechera de le faire et finalement tu verras que tu es vraiment doué(e)! Persévère et va au bout? Suit ton instinct, cela ne peut que te bénéficier.



Lion (23 juillet-22 août)

Tu vas trouver l'amour pour cet été! Que se soit à la plage, dans la rue, dans les fêtes de ta ville... Pour tes parents, ça sera impossible de t'enlever un sourire du visage car dans tes pensées n'existeront que pour cette personne!



Vierge (23 août-22 septembre)

Tu vas éprouver de nouveaux sentiments qui vont être ou agréables ou horribles... Ça va te prendre un temps à t'adapter mais une fois que c'est fait, tu te sentiras tout(e) nouveau(elle). Laisse le temps faire son travail et tout ira bien!

HOROSCOPE DÉCALÉ POUR RIRE ET S'AMUSER





Balance (23 septembre-22 octobre)

Tu vas avoir beaucoup d'argent très bientôt! Tu sais ce que tu veux, et tu fais tout pour y arriver. Même si les autres ne voient pas tous tes efforts, ils finiront par en voir les résultats. Aujourd'hui, une petite victoire peut te rendre très fier(ère). Continue d'avancer pas à pas, tu construis quelque chose de solide.



Scorpion (23 octobre-21 novembre)

Tu vas avoir des moments difficiles prochainement mais ne t'inquiète pas, garde le sourire et vie comme bon te semble. Le bonheur est la clé de la réussite comme on dit! Tu ressens les choses très fort, même si tu ne le montres pas toujours. Tu es fort(e) et courageux(se), même dans le silence.



Sagittaire (22 novembre-21 décembre)

Tu ne penses pas comme tout le monde, et c'est ce qui fait ta force. Aujourd'hui, une idée originale ou bizarre peut devenir une vraie bonne idée. Tu peux surprendre les autres par ta créativité ou ta façon de voir les choses. N'aie pas peur d'être différent(e), c'est ta super qualité. Tu as une belle énergie et une présence qui attire l'attention.



Capricorne (22 décembre-19 Janvier)

Tu vas pouvoir réaliser ton rêve! gardes confiance en toi car rien ne va pouvoir t'arrêter suit ton chemin car ton objectif n'est pas loin! Aujourd'hui, même un petit pas peut te rapprocher d'un grand rêve. Une idée, une envie ou une passion peut devenir quelque chose de super si tu y crois vraiment. N'abandonne pas, même si c'est difficile : les grands projets prennent du temps.



Verseau (20 janvier-18 février)

C'est le moment de faire le tri dans vos relations car certaines ne méritent pas autant d'attention. Cela vous permettra de commencer le mois sur une note amoureuse en partageant des moments heureux avec l'être aimé ou bien de rencontrer l'amour pour les Verseaux encore célibataires. Les liens avec les autres sont importants, même si parfois c'est compliqué.



Poissons (19 février-20 mars)

La chance peut arriver quand on s'y attend le moins. Regarde bien autour de toi, une belle opportunité pourrait se cacher dans une petite chose. Un sourire, une coïncidence ou une idée peuvent t'ouvrir une nouvelle porte.

RECETTE DU MOIS

À VOS MARQUES, PRÊTS, PÂTISSEZ!!!

LA GLACE AU MIEL par Emmi et Emma (4ème)

Nos reporters apprentis cuisinières t'ont concocté une recette pour l'été... à dévorer au bord de

la piscine, les pieds dans l'eau!

Ingrédients pour 6 personnes:

- 40 cl de lait
- 150 g de miel (crémeux toutes fleurs)
- 3 jaunes d'œufs
- 200 g de crème fraîche épaisse





Préparation:

- Dans une casserole, portez le lait à ébullition avec le miel. Mélangez bien et retirez du feu.
- Dans un grand saladier, fouettez énergiquement les œufs avec la crème. Ajoutez petit à petit le lait bouillant en continuant de fouetter.
- Reversez cette préparation dans la casserole et faites épaissir sur feu doux en mélangeant continuellement.
- Versez dans un plat type plat à gratin de taille moyenne et laissez refroidir avant de placer au congélateur. Après 3 à 4 heures au congélateur, quand la glace est à peine prise sur les bords, mélangez au fouet pour éliminer les cristaux. Placer de nouveau au congélateur pour 4 heures au minimum.
- Sortez la crème glacée 10 à 15 minutes avant de servir.
- Si vous le souhaitez, décorez chaque coupe avec quelques feuilles de menthe fraîche.

Bon appétit!



Toute l'équipe de la Gazette tient à remercier les aidants de l'ombre, ceux sans qui notre journal ne pourrait pas exister...Que ce soit pour la relecture, la proposition de thèmes, la correction, la mise en page, ils ont été d'un grand soutien pour notre équipe.

Merci à Mme Agathon, Mme Cindy Soro, M. Atanian et à tous les élèves qui nous ont donné un petit coup de pouce : Santiago, Macarena, Victoria, Alice, Antoine, Thomas, Joséphine, Erin, ...

Nous vous donnons rendez-vous dès septembre pour une Gazette nouvelle formule!

Rejoignez-nous pour vivre l'aventure éditoriale!

Ne pas jeter sur la voie publique

Rejoignez notre équipe et deviens toi aussi un petit reporter!

Sources des images : Canva

N'hésitez pas à nous écrire à lagazettedumoliere@lyceefrancaismoliere.es





