

# ROST'INFO

L'INFO QU'IL VOUS FAUT

N°3 - JANVIER/FÉVRIER 2022



LA VIE DU COLLÈGE :  
NOUS AVONS FÊTÉ  
LE DÉPART DE SUZETTE

AUTOUR DU MONDE

SPÉCIAL MAROC



JEAN'APPRENDS



JE BOUQUINE



LE COIN DES ARTISTES



Tout savoir sur  
les peintres  
surréalistes

# SOMMAIRE



## LE COIN JR

p.3- Ce que vous auriez pu louper au collège : voici un résumé !

## AUTOUR DU MONDE

p.6 - Avant l'actu du monde, coup de projecteur sur un pays : le Maroc

## JEAN'APPRENDS

p. 11 - Des pages pour en savoir plus sur... tout !

## LE COIN DES ARTISTES

p. 14- Les peintres surréalistes

## JE BOUQUINE

p. 17- Les coups de coeur et conseils avisés de nos journalistes

## LOISIRS

p. 20 - Et pour finir, un peu de détente et de rigolade !

## \*\*\* Toutes les actualités du collège en quelques brèves \*\*\*

Vous avez envie de parler d'une initiative au collège ? de raconter une sortie ?  
Contactez les membres du club journal pour faire paraître votre info.

### ON A FETE NOEL A L'AS !

Le mercredi 8 décembre 2021, à l'AS de Noël et pour marquer les vacances, il y avait tous les licenciés. Nous avons fait toutes sortes d'activités : badminton, tir à la corde, tir à l'arc, slack line. Pendant les activités, nous étions en groupes et nous cumulions des points. Puis les professeurs nous ont donné notre classement et à la fin, ils nous ont donné des brioches et des papillotes. Les élèves qui avaient commandé en début d'année une gourde avec un autocollant de l'AS et leur nom et prénom marqués dessus, l'ont reçue ce jour là.



### JR ET SES CLUBS



- \* **informatique** : salle info, M. Ertul, vendredi à 12h30
- \* **échecs** : salle d'étude, M.Collet , lundi à 12h30
- \* **chorale** : salle musique, M.Robin, mardi et jeudi à 12h
- \* **loisirs créatifs** : foyer 3, mardi à 12h30
- \* **baby foot** : foyer, Issam, tous les jours à 12h30

### TRAIL NOCTURNE

Un trail a été organisé dans la nuit du 8 décembre 2021 à 19h30 pour les élèves de l'AS. Il faisait nuit car c'était le mois de décembre. Il y avait 2 parcours : un de 3km, un de 5km. La course était organisée pour les élèves des collèges et des lycées. Nous avons courru une vingtaine de minutes environ dans la forêt autour du Lycée Arbez Carme. A l'arrivée, on nous a offert des gâteaux et des boissons. C'est l'équipe de Jacob, Ethan et Emilien qui a gagné. Bravo !



### Les "Jeunes en librairie", ce sont les élèves de la classe de 4<sup>E</sup>

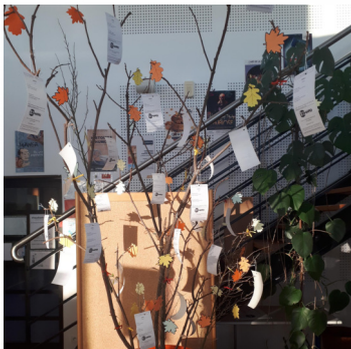
Tout au long de l'année, les élèves rencontrent des professionnels de la chaîne du livre : auteur, illustratrice, éditeur, libraire, bibliothécaire, imprimeur. Ils ont travaillé avec Roland Fuentes, un auteur, qui leur a donné des conseils pour écrire une nouvelle.

### UNE ILLUSTRATRICE AU COLLEGE

Agnès Hostache est une illustratrice. Elle a adapté le roman Nagasaki de Eric Faye en images. Ça a été un grand succès, elle a vendu plus de 5 000 exemplaires. Elle a choisi d'illustrer ce roman car elle aime beaucoup la culture japonaise et voulait en parler. Elle a passé deux ans à travailler sur le livre, en passant des premiers traits au dessin abouti puis à la couleur. Son prochain livre paraîtra en automne, peut-être un second succès !?!



### LE FESTIVAL DES HAIKUS



Les élèves de 6<sup>B</sup> et 6<sup>G</sup> ont fait un projet avec Mmes Filloque, Duprat (Harmonie), Collin et Bouvet. Pendant plusieurs semaines, les élèves ont écrit des haïkus (poèmes japonais). Ils sont construits en trois vers : deux petits et un grand. Après avoir écrit les Haïkus, les élèves sont allés au C.D.I pour les accrocher sur un arbre. Depuis le mois de décembre 2021, vous pouvez les admirer au CDI !

### ON A FÊTE LE DEPART DE SUZETTE

Le vendredi 17 décembre 2021 le collège Jean Rostand a organisé une petite fête de départ pour Suzette. Elle était agent d'accueil depuis 2014. Elle a eu 64 ans et elle est partie en retraite sur l'île de la Réunion d'où elle est originaire. Les élèves et les professeurs ont créé une chorégraphie pour lui dire au-revoir. Cela s'est passé à la récréation du matin, elle était émue et s'est mise à danser avec nous. J'ai aimé ce moment.



## LES 3° PARTICIPENT AU CONCOURS NATIONAL DE LA RESISTANCE (CNRD)



Dans le cadre de la préparation au concours, les élèves de 3eC, accompagnés par leurs professeurs Mme Orsucci et M. Fogola, ont visité le Mémorial national de la prison Montluc le jeudi 6 janvier 2022. Cette prison, fermée en 2009, fut la prison allemande de Lyon pendant la Seconde guerre mondiale où furent enfermées environ 10 000 personnes résistantes, juives, rafées, hommes, femmes et enfants entre février 1943 et le 24 août 1944. Le matin, ils ont eu une visite guidée de la prison puis un temps d'atelier autour de 5 parcours de déportés du dernier convoi de déportés de Lyon parti le 11 août 1944, base de leur future production.

## SPRECHEN SIE DEUTSCH ?

En 5ème, nous devons choisir une 2ème langue vivante comme l'italien, l'espagnol ou l'allemand. Les professeurs sont venus au cours des deux premières semaines de janvier 2022 pour nous présenter les différentes langues. Pour l'allemand, ce sont deux élèves de 3ème qui sont venus nous voir. Pour l'italien, la professeure est venue avec deux élèves et pour commencer, ils nous demandé si nous connaissions des mots en italien. Et après, ils nous ont présenté de magnifiques paysages. Pour l'espagnol, c'était la même chose : la professeure nous a demandé si nous connaissions des mots en espagnol et ensuite nous avons fait des activités.



## LES 6° EN VISITE DE DECOUVERTE AU CENTRE CULTUREL



Les classes de 6°A et 6°B ont visité le centre culturel le 3 février 2022. Elles ont exploré le musée du Peigne et de la plasturgie (évolution des peignes de la préhistoire jusqu'à aujourd'hui), le grand théâtre (les loges, les coulisses, la régie, ...). Dans le théâtre il y a environ 600 fauteuils (c'est fou ça !!). A la médiathèque, ils ont visité le secteur jeunesse (de 3 à 13 ans) au rez-de-chaussée et le secteur adultes (à partir de 13 ans). On trouve différentes étagères : mangas, romans, BD, livres pour débutants, jeux de société (un peu comme le CDI). Et enfin au musée numérique dans le cinéma, ils ont découvert des peintures et sculptures sur des tablettes grâce à des jeux et des explications.  
ET VOICI LA MATINÉE DES 6° !



# Le Maroc

---

Le Maroc se situe en Afrique du nord, à l'ouest de l'Algérie et au nord de la Mauritanie. C'est un pays bordé par la mer Méditerranée.

Drapeau : un fond rouge et une étoile verte au milieu du drapeau, " le sceau de Salomon". Chaque branche représente l'un des cinq piliers de l'Islam.

Superficie : 446 550 km<sup>2</sup> (sans le Sahara Occidental)

Population : 360 471 769 millions d'habitants (chiffres de 2019)

Densité : 76,83 hab/km<sup>2</sup> (sans le Sahara Occidental)

Capitale : Rabat

Monnaie : Dirham

## RECETTES

### HARIRA

Temps de préparation : 15 min

Temps de cuisson : environ 45 min

Temps total : environ 1 heure

Pour commencer, hâcher de l'oignon, du persil et de la coriandre, mixer plusieurs tomates. Dans une marmite, verser 290 g d'agneau coupé en petits cubes. Ajouter les oignons, le persil et la coriandre hâchée et laisser suer quelques minutes. Ajouter des épices (sel, poivre, gingembre, safran, curcuma et cannelle ainsi qu'un cube de volaille). Faire revenir des pois chiches. Verser 2 litres d'eau et laisser cuire pendant 30 minutes. Ajouter des lentilles et des tomates mixées, et laisser cuire à couvert pendant 20 minutes. Ajouter les vermicelles et attendre qu'elles cuisent.

Et voilà votre Harira bien faite et prête à être dégustée toute chaude !!

### CHBAKIA

La chbakia est une pâtisserie marocaine en forme de "grillage", à base de farine, oeufs, eau de fleur d'oranger, vinaigre, safran, gomme arabique, anis vert, amande, cannelle, sésame, huile d'olive et sel.

La pâte est découpée en rectangles dans lesquels on fait quatre entailles formant cinq languettes à l'aide d'une roulette. Ensuite, tout est enchevêtré pour donner la forme caractéristique de cette pâtisserie.

La chbakia est frite dans de l'huile végétale, puis trempée dans du miel et enfin roulée dans des graines de sésame.

BONNE DEGUSTATION !





## LE TOURISME

Au Maroc, il y a aussi des endroits à visiter comme Asfi qui se situe au sud-ouest de Casablanca. C'est une jolie petite ville portuaire où on peut trouver de nombreux pêcheurs. Il y a aussi Boucana qui se situe au Nord de Nador, c'est une ville balnéaire avec une grande plage qui est autorisée à la baignade. Cabaouia (Cap de l'eau) qui se trouve au nord-est du Maroc : il y a des plages, des restaurants, des parcs aquatiques.

Au Maroc, les Juifs sont présents depuis très longtemps. On trouve des synagogues et bien évidemment des mosquées car la majorité de la population est musulmane. Vous pouvez admirer la mosquée d'Hasan II, à Casablanca, qui est l'une des plus grandes mosquées au monde et qui a la particularité d'être près de la mer !

## LES VILLES

Il y a beaucoup de villes au Maroc comme Nador, Berkane, Al Hoceïma, Oujda qui se situent au nord-est du pays. Agadir, Marrakech, qui se situent au sud-ouest du pays. Erfoud, qui se situent à l'Est du pays. Ou encore Meknès, Fès, Casablanca, El Jadida qui se situent au nord-ouest du Maroc.

Ces villes sont connues pour leurs restaurants où on peut manger différents plats à base de poisson comme des sardines, des crevettes, du requin. Certaines sont aussi connues pour être balnéaires : on peut retrouver des plages où on peut nager et d'autres où c'est interdit. Au Maroc, il y a aussi les souks. Ce sont des marchés où on trouve des babouches de plusieurs couleurs, des tasses en argile, des djellabas pour hommes et femmes, des kaftans (robes pour femmes) que l'on porte pour des occasions comme les mariages ou l'Aïd. Mais aussi des jouets pour enfants, des snacks, des restaurants .... Et pleins d'autres choses à voir !

# L'ACTU DU MONDE

## QUI EST JAMES WEBB ?

---

Non, non, James Webb n'est pas humain ! C'est un télescope (instrument permettant d'observer les astres) qui est parti dans l'espace le 25 décembre 2021. Il a été développé par la NASA avec la participation de l'Agence spatiale européenne et de l'Agence spatiale canadienne. Il se trouve à 1,5 million de km de la terre. Il est 100 fois plus puissant que Hubble, un autre télescope qui va devoir être détruit en 2030.

James Webb et Hubble ont pour mission de photographier l'espace.



## LA FRANCE PRESIDENTE ?

---



Depuis le 1er janvier 2022 et pendant 6 mois, la France devient plus importante qu'avant dans l'Union européenne (UE). Elle est présidente du Conseil de l'Union européenne : sa mission est de faire travailler ensemble les 27 pays qui au départ n'étaient 6.

Mais au fait, c'est quoi l'Union européenne ? Ce sont des Etats européens qui se sont regroupés pour prendre des décisions en commun au lendemain de la seconde guerre mondiale.

## IL Y A 1 AN ...

---

Il y a 1 an, le 6 janvier 2021, des manifestants ont envahi le Capitole des Etats-Unis, à Washington, pour perturber la réunion durant laquelle Joe Biden allait être officiellement reconnu comme président des Etats-Unis. Ces manifestants sont des partisans de Donald Trump et ils ne voulaient pas accepter que Joe Biden soit élu. Cela a causé 5 morts.



## OPHELIE BOULLAY AU TOURNOI DES AS !



Ophelie Boullay a 13 ans et est déjà championne de France de tennis (dans sa catégorie : les 13-14 ans). En ce début d'année, elle s'est mesurée à d'autres jeunes au tournoi des As jusqu'au 30 janvier 2022. Malheureusement, elle a perdu : c'est l'Allemande Julia Stusek qui a gagné. Et chez les garçons, le vainqueur est le Néerlandais Thijs Boogaardqui.

## UN HUMAIN AVEC UN COEUR DE COCHON ?

Le 7 janvier 2022, et pour la première fois de l'Histoire, des chirurgiens américains ont remplacé le coeur d'un homme malade par un coeur de cochon. Avant de mettre le coeur de l'animal dans le corps de l'homme, les scientifiques ont du le modifier. En effet, il fallait empêcher le coeur du cochon de fabriquer du sucre que le corps humain ne peut pas supporter.

Cette expérience est une réussite ! Mais l'homme devra prendre des médicaments toute sa vie.

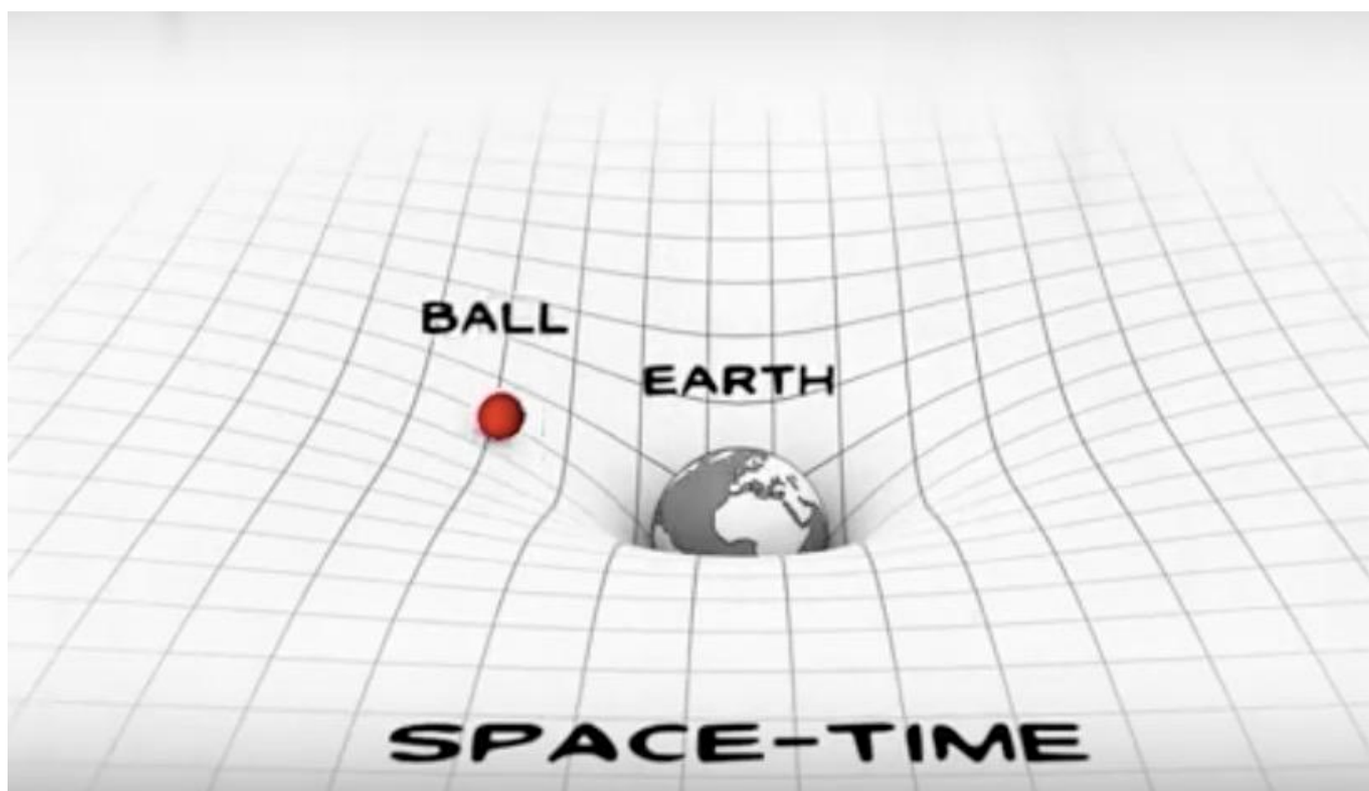


## ATTENTION LE VOLCAN EST EN COLERE !



Le 15 janvier 2022 à Tonga, dans le Pacifique, un volcan sous-marin a causé un tsunami. Au départ, le réveil de ce volcan semblait inoffensif puis des vagues de 1,20 m ont inondé des îles, obligeant des habitants à fuir de leurs habitations.

La fumée toxique a été si violente qu'à des milliers de kilomètres, d'autres habitants ont été aussi touchés.



**Galilée** a été le premier à se poser la question : pourquoi une pomme tombe et pourquoi un oiseau vole ? Il a répondu à cette question en disant que la pomme veut germer, elle a donc besoin d'aller sur le sol. Mais un oiseau veut aller dans le ciel donc il peut voler. Il n'y avait aucune explication scientifique là dedans mais c'était déjà une bonne explication pour l'époque.

Puis **Newton** est arrivé. Grâce à lui, on peut prédire totalement le mouvement d'une planète ou d'un objet en gravité. Il a donné une équation scientifique pour expliquer pourquoi la Lune ne tombe pas sur la Terre mais pourquoi une pomme le fait.

## LA DÉCOUVERTE DE LA GRAVITÉ

Même si les équations de Newton étaient très proches de la réalité, il y avait deux problèmes avec ses équations. Le premier était que quand il y avait beaucoup de gravité (sur une étoile par exemple) ces équations étaient imprécises. Le second était que Newton expliquait *comment* est-ce qu'une pomme tombe, mais il n'expliquait pas *pourquoi* elle tombe au sol.

**Einstein** a réussi ce défi. Il a amélioré les équations de Newton en une équation beaucoup plus longue et complexe. Ses équations sont tellement proches de la réalité qu'il a reçu le prix Nobel de physique en 1921. La théorie d'Einstein consiste à dire que l'univers est comme un drap et que les étoiles sont simplement des billes. Les billes font une sorte de puits qui "attire" les planètes comme un entonnoir (voir photographie).

Depuis bientôt cent ans, cette théorie est toujours valide. De nombreuses missions ou expériences testent la théorie de la relativité générale, comme en 2019 avec l'observation d'un trou noir supermassif situé dans notre galaxie par une équipe de l'Université de Californie à Los Angeles (Etats-Unis).

## TOUT SAVOIR SUR LES TRAINS

**Le premier train** a été construit par Richard Trevithick en 1804. La première ligne a été construite en France en 1837 dans la région parisienne. Après 1930, les locomotives diesels ont été remplacées par les locomotives à vapeur.

**L'Orient Express** est un train de luxe qui a circulé de 1883 à 1977. Il reliait Paris à Istanbul en passant par Vienne (Autriche) Buctost (Hongrie) et Bucarest (Roumanie). C'était un véritable palais sur rail avec des restaurants, des salons meublés, des fauteuils en cuir, une bibliothèque etc ...

Connaissez-vous le roman policier d'Agatha Christie qui se passe à bord de l'Orient Express ?

**L'Eurotunnel** est une société qui a construit un tunnel de 50 km qui relie les côtes françaises aux côtes anglaises. Le tunnel est creusé sous la Manche et il est composé de trois tubes indépendants. Il y a un tube pour chaque sens de circulation et un tunnel de service plus petit pour assurer l'évacuation. Jusqu'à aujourd'hui, il n'y a pas eu de blessé ni de mort malgré deux incendies. Il a été inauguré en mai 1994. Ce tunnel facilite les échanges avec l'Angleterre et de nombreux camions, voitures et trains de marchandises l'empruntent chaque jour.

Je m'appelle Chakib et j'ai pris le TGV pour aller à Paris avec ma sœur. Pendant le voyage, je me suis occupé, j'ai mangé, j'ai joué à la console, j'ai regardé le paysage. Je préfère quand même l'avion, surtout le décollage !



## DES MÉTIERS INSOLITES

### Les Forces spéciales

Ce sont de petits groupes de militaires, composés de soldats sélectionnés et particulièrement entraînés pour répondre à tous les scénarios. Elles opèrent dans la lutte contre le terrorisme, le sauvetage d'otages, luttent contre les détournements d'avions, participent à des missions secrètes et même des missions de sabotage en territoires ennemis.

#### Au Royaume-Uni

Le SAS (Special Air Service) formé en 1941 par David Stirling, un officier de l'armée, fut la Force Spéciale Britannique la plus célèbre de la Seconde Guerre mondiale. Il lutte maintenant contre le terrorisme, les pirates en mer et toute autre mission hautement dangereuse. Il est composé des SAS, de l'unité navale des SBS (Special Boat Squadron), d'un régiment de Reconnaissance, de parachutistes etc. La devise du SAS est "Who dares wins" ce qui signifie "Qui ose gagne".

#### Aux Etats-Unis

Le Navy SEAL et la Force Delta sont des unités spéciales américaines. Elles opèrent sous le commandement du SOCOM (Special Operation Command). Les militaires de la Navy SEAL

sont durement entraînés pour opérer aussi bien à la surface que sous l'eau. La Force Delta lutte contre le terrorisme aux côtés de la Navy SEAL.

#### En France

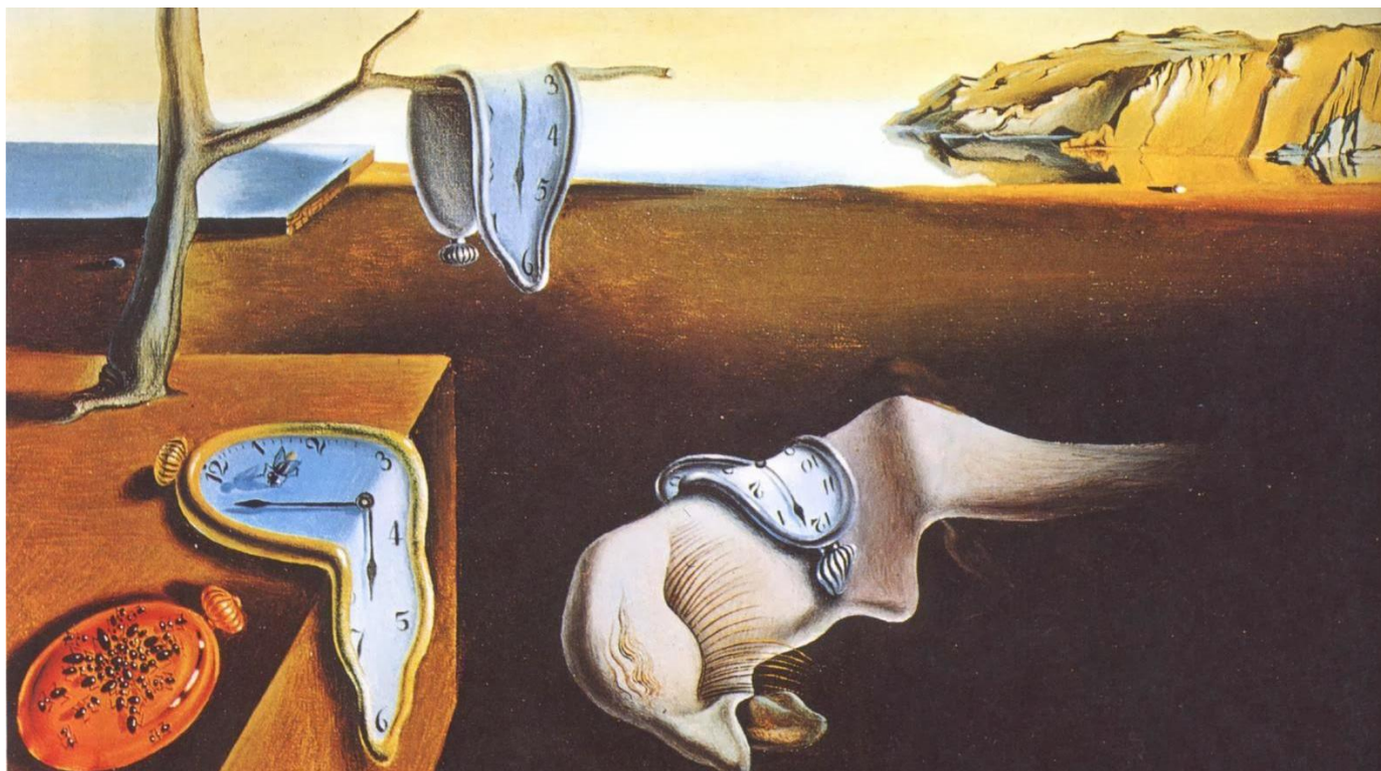
Le GIGN (Groupe d'Intervention de la Gendarmerie Nationale) (1974), est connu pour l'habileté de ses tireurs d'élite. Il a participé à de nombreuses opérations : près de 700 furent un succès. A sa réorganisation, en 2007, 3 unités spéciales sont créées : Intervention, Observation et recherche, Sécurité et protection. Non seulement il participe à des missions antiterroristes mais également à des missions antidrogues.

#### En Russie

Le Spetsnaz est l'une des principales unités spéciales russes avec le Groupe Alpha, "ФСБ" en russe. Jusqu'à l'effondrement de l'URSS en 1991, il servait à espionner et tuer les ennemis du gouvernement soviétique. Aujourd'hui, il fait partie des meilleures forces antiterroristes mondiales. Les Spetsnaz comptent parmi leurs rangs certains des tireurs d'élites les plus entraînés au monde.



## LES PEINTRES SURREALISTES



**Salvador Dalí** est considéré comme l'un des plus célèbres peintres du XX<sup>ème</sup> siècle et comme l'un des plus grands représentants du surréalisme. Dans ses tableaux, Dalí peint des personnages délirants et parfois effrayants, presque cauchemardesques, comme s'ils sortaient d'une hallucination. Il peint également des objets qu'il rend difformes grâce à sa technique de peinture incroyable. En 1929, il invente la méthode paranoïaque-critique qui consiste à faire une interprétation critique de phénomènes délirants que des personnes perçoivent.

**Z**OOM SUR LE TABLEAU :  
LA PERSISTANCE DE LA  
MÉMOIRE.

Ce tableau est une huile sur toile, de 24 cm sur 33 cm, il date de 1931 et est conservé au Museum of Modern Art (New-York).

L'oeuvre représente une des hallucinations de Dalí, avec, à l'arrière plan, un paysage catalan. Et au premier plan, la fameuse illusion des montres molles.

Pour représenter ces montres molles, il s'est inspiré d'un camembert qui était en train de fondre.

### FRIDA KHALO

Frida naît en 1907 à Coyoacan, au Mexique. Elle a trois sœurs. Pendant sa petite enfance elle a vécu la révolution mexicaine, ce fut une période violente et beaucoup de personnes furent tuées. A six ans, elle attrape la polio et met neuf mois avant de se remettre mais elle garde des séquelles au niveau des jambes. Le 17 septembre 1925, le bus dans lequel elle se trouve percute un tramway, tout le corps de Frida est brisé (une barre de fer lui transperce le corps), elle risque de mourir. Mais elle tient bon et commence à guérir.

Pendant sa vie ne sera plus jamais la même. Quand Frida est enfin remise, elle a 20 ans et décide alors de se concentrer pleinement sur l'art. Elle rencontre ensuite Diego, peintre lui aussi, qui est fasciné par les tableaux de Frida. Ils se marient en 1929 puis déménagent à San Francisco car Diego doit y peindre une fresque. Frida fait malheureusement une fausse couche, elle se sent alors très seule. Ils retournent enfin au Mexique mais Frida fait hélas une deuxième fausse couche, elle peint alors comme jamais auparavant.

Ses autoportraits dévoilent les terribles pensées et images qui se bousculent dans sa tête. Frida n'a pas peur de peindre sa détresse et sa douleur. En 1934, un nouveau drame se joue, Frida découvre que Diego entretient une relation amoureuse avec sa sœur cadette Christina. Frida n'essaie pas de cacher sa peine, au contraire, elle la peint, mais au plus profond d'elle-même elle aime toujours Diego. Les tableaux de Frida deviennent de plus en plus puissants, au fur et à mesure elle expérimente de nouvelles façons d'exprimer ses émotions. Frida retourne finalement vivre avec Diego.



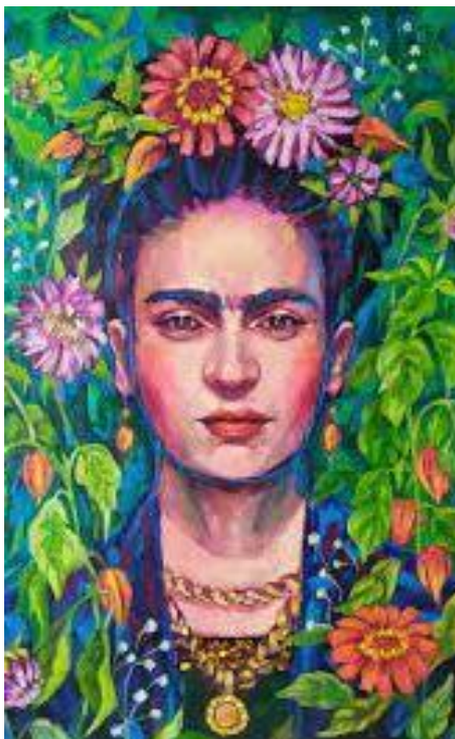
### Frida

"ILS ME DISENT  
SURREALISTE,

MAIS JE NE LE SUIS PAS.

JE N'AI JAMAIS PEINT DE  
RÊVES

MAIS MA PROPRE RÉALITÉ".



### Kahlo

"DES PIEDS,

POURQUOI EN VOUDRAIS-  
JE,

SI

J'AI DES AILES

POUR VOLER"

**"IL N'Y A RIEN DE PLUS BEAU QU'UN RIRE"**

En 1938, elle monte sa première exposition en solo au Louvre, c'est un grand succès. En 1939, le monde est bouleversé par la Seconde guerre mondiale, Frida rentre à Paris et s'aperçoit que Diego et Christina se sont remis ensemble, Frida divorce mais un an plus tard Diego la redemande en mariage. Elle accepte à condition de rester indépendante. Frida est désormais une artiste renommée, mais sa santé se dégrade. Elle enseigne pendant quelques temps dans une école d'art et de sculpture mexicaine, mais elle devient trop faible et donne des cours chez elle.

Frida n'a que 37 ans mais son dos est si faible qu'elle peut à peine tenir debout ou assise. Elle meurt le 13 juillet 1954.

Frida était l'une des plus grandes artistes mexicaines de son époque, elle peignait de petits tableaux sur de grands thèmes. Ses tableaux montrent que la tristesse, la douleur et le deuil font partie de la vie. Mais ils montrent aussi que l'on peut toujours surmonter sa peine et retrouver la joie de vivre. Frida était une femme créative, forte et extrêmement courageuse.

1 Je ne sais pas dessiner, comment faire ?

2 Est-ce que je triche si je décalque ?

3 Comment m'améliorer en dessin ?

4 Peut-on gagner sa vie en étant dessinateur ?



Le dessin

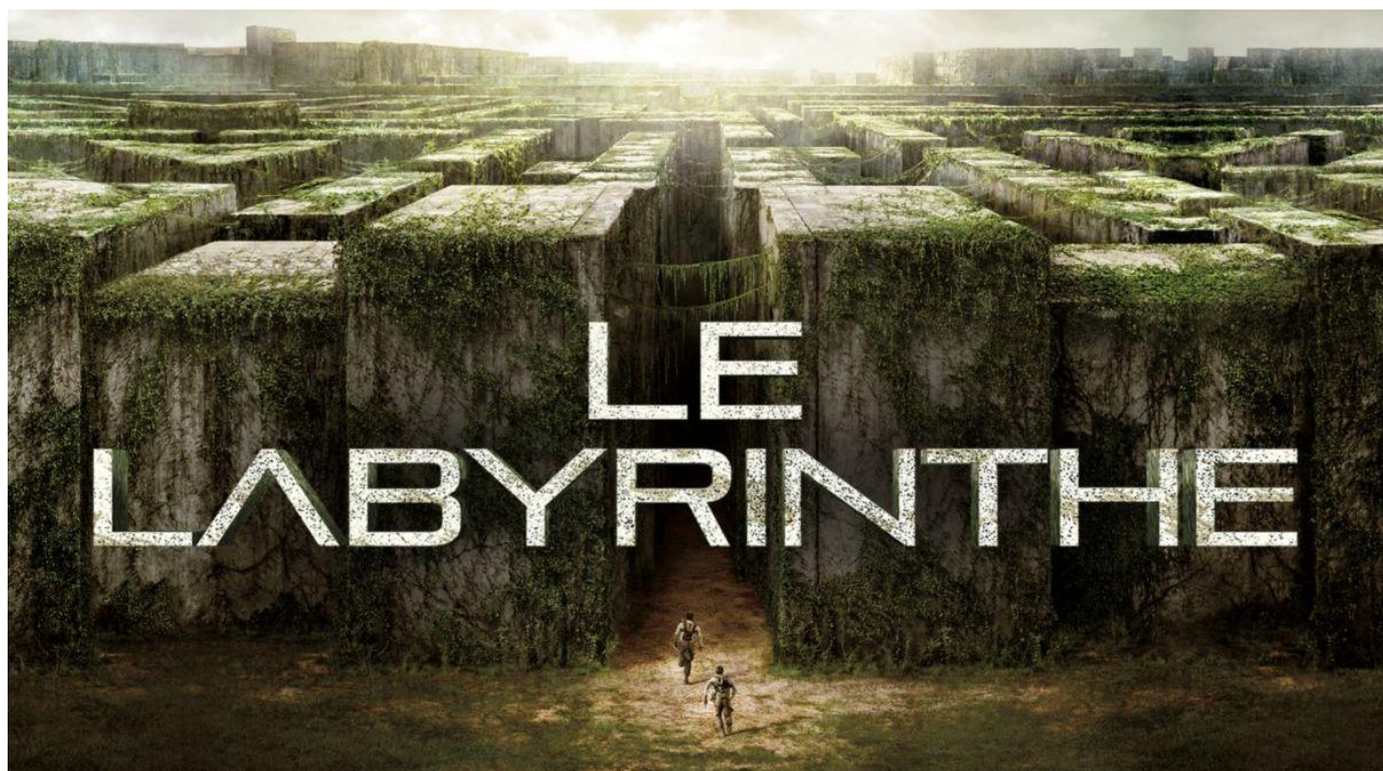
1 La technique va sûrement s'améliorer au fur et à mesure que tu vas grandir. Si ce n'est pas le cas, tu peux demander à tes parents de prendre des cours de dessin.

2 Bien sûr que non, ce n'est pas de la triche, mais attention, tu ne dois pas confondre le fait de décalquer avec le fait de dessiner ou d'imaginer.

3 Commence par dessiner des objets du quotidien, si tu as acquis le niveau nécessaire, tu peux dessiner en t'inspirant d'illustrations que tu trouveras dans des livres, des mangas, des B. Si tu t'en sens capable, tu pourras inventer tes propres dessins.

4 Oui, toutefois, c'est un métier qui demande beaucoup de patience et un certain talent.

# LE LABYRINTHE



Après être remonté d'une sorte d'étrange ascenseur, Thomas se retrouve sous l'attention d'un groupe d'adolescents (tous des garçons) dans un lieu appelé le « Bloc ». C'est un trou de verdure entouré par des murs gigantesques dissimulant de lourdes portes tout aussi impressionnantes.

**T**homas prend alors conscience de la dure réalité :

ils se trouvent face à un labyrinthe dont personne n'avait réussi à s'échapper, peuplé de monstres métalliques : « les Griffeurs ». Nombre de péripéties et d'obstacles vont se dresser sur sa route, Thomas et ses nouveaux amis réussiront-ils à s'échapper vivants du Labyrinthe ?



## ROGER ET SES HUMAINS

## CONNAISSEZ-VOUS L'AUTEUR ?

Dans cette BD, on trouve trois personnages principaux : Hugo, Florence et Roger le Héros. Ces trois personnages vivent dans le même appartement et le livre raconte leur histoire au quotidien. Roger est un petit robot avec une très grande intelligence artificielle. Il est assez drôle car il ne connaît pas le monde des humains et pose sans arrêt des questions sur le monde des humains, sur des sujets qui nous paraissent très simples.

Vous imaginez que ses humains ont parfois du mal à le supporter !

Robot O2 (Roger) est malin et très fort, il peut détruire toute une armée de robots. Hugo est un très gros geek et il n'a pas de travail. Florence est toujours au travail et c'est elle qui s'occupe de tout dans leur maison pendant que Hugo joue aux jeux vidéo.

Cyprien est un YouTubeur connu avec plus de 14,5 millions d'abonnés. C'était l'un des premiers YouTubeur quand YouTube est sorti. Il fait aussi d'autres activités hors de YouTube : il est dessinateur et il est aussi auteur. Il a fait "Roger et ses humains" et aussi "L'épopée temporelle" qui est une autre histoire écrite par lui.

### *L'avis de Roman :*

Je trouve que le livre est très drôle, il est aussi addictif car je l'ai lu une fois et au final je l'ai lu dix fois ! Il y a trois tomes de Roger et ses humains. Vous pouvez trouver les deux premiers tomes au CDI dans le rayon BD.

## Le mot du dico

### TRAIN

Anglais : Train

Allemand : der Zug

Italien : Treno

Espagnol : Tren

Japonais : 列車 (ressha)

Turc : Tren

Latin : Agmin

Maori : Treina

Néerlandais : Trein

Indonésien : Kereta

Espéranto : Trajno

Arabe : يدرج

Swahili : Treni

Tchèque : Vlák

Hindi : रेल गाडी

**Bon voyage !**

### Le train et ses records

#### Le train le plus rapide :

un T.G.V avec un record de 574,8 km/h obtenu le 3 avril 2007.

#### Le plus long trajet en train :

avec 19 000 km voici le plus long trajet en train possible dans le monde et il passe par Paris !

#### Le billet de train le plus cher :

il coûte 8 500 euros pour aller de Tokyo à Holloraïdo aller retour.

#### Le plus long train voyageur :

le Ghan qui relie Adélaïde à Darwin avec 770 mètres de long.

### Réponse à l'énigme N°2 :

L'été.

### Réponse à la devinette N°2 :

Le temps.

### Blague N°3 :

- « Papa je suis affamé - Bonjour affamé, je suis papa - Arrête, je suis sérieux - Non, tu es affamé - T'es pas marrant - Bah non, je suis papa ».

### Devinette N°3 :

Quel est le poète préféré des moutons ?

(réponses au prochain numéro)



## LE SKATE ET SON HISTOIRE

Le skate est né en 1950. Il a été inventé pour reproduire les sensations du surf pour les gens qui n'avaient pas assez d'argent pour s'en procurer une.

Les surfeurs étaient addicts aux sensations et le skate servait à reproduire les sensations même quand il n'y avait pas de vague.

Quelques figures :

**Le ollie** : sert à faire décoller la planche pour faire d'autres figures. C'est la base de toute figure.

**Shove-it** : sert à faire tourner la planche dans un axe vertical.

**Kickflip** : sert à faire tourner le skate horizontalement.

**Dragonflip** : sert à faire tourner la planche sur son axe vertical comme si la planche faisait un salto.

## LE SKATE ET SES STARS

Le créateur de la plupart des figures : j'ai nommé Rodney Mulen. C'est le Dieu vivant du skate. Il a inventé de nombreuses figures comme le flip, le heelflip, le kickflip, le ollie, le impossible et j'en passe. Rodney Mulen a 56 ans et il fait toujours autant de skate.

Joseph Garbaccio est un skateur professionnel français, originaire de la ville du Havre. Même s'il évolue dans le domaine du bowl (module de skatepark en forme de cuvette), il est surtout connu pour son niveau exceptionnel en street. Il a 23 ans et il explose tout avec une part (une vidéo qui présente ses figures).

#JosephGarbaccio#skate#streetp art

## Skate and Progress

Skate and Progress est un magazine de skate pour apprendre ce sport. Son créateur est Joseph Garbaccio. En ce moment même, il y en a 2 magazines : un pour le flat (sol) et un pour le curb. Je vous le conseille !

## Le skate et ses records

Le record du monde de la vitesse la plus rapide avec un skate (électrique) est de 143,89 km/h et est détenu par Kyle Wester.

Le record du monde du skate le plus cher est de 11 000 € car il est en or.

Le record du monde du boardslide le plus long est de 30,62 m détenu par Rob Dydrek et Joe Giaglia.

Le record du monde du saut le plus haut est de 7,8 m et est détenu par Danny Way.



## **Sources et crédits photos**

*(les sources documentaires précèdent les sources photographiques)*

### **Une et sommaire**

- Photographies personnelles
- Dessins personnels
- [www.freePNG.fr](http://www.freePNG.fr)
- [www.pixabay.fr](http://www.pixabay.fr)

### **Le coin JR (Axel, Camille, Chakib, Clarisse, Eva, Jacob, Noélie et Roman)**

- [www.comixtrip.fr](http://www.comixtrip.fr)
- Photographies personnelles
- [Commons.wikimedia.org](https://commons.wikimedia.org)
- [www.culture.gouv.fr](http://www.culture.gouv.fr)

### **Autour du monde (Clarisse, Eva, Ghita et Sara)**

- 1jour1actu, n°336, 24 décembre 2021
- 1jour1actu, n°337, 07 janvier 2022
- 1jour1actu, n°339, 21 janvier 2022
- [www.1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)
- Hervieu Fabrice, *L'Afrique : de l'Algérie au Zimbabwe*, Edition Gallimard jeunesse, 2014.
- [Commons.wikimedia.org](https://commons.wikimedia.org)
- [www.pixabay.fr](http://www.pixabay.fr)
- [www.wikipedia.com](http://www.wikipedia.com)

### **Jean'apprends (Axel, Chakib, Jacob et Jules)**

- *Sur les routes du monde*, Edition Galimard jeunesse, 1995.
- Demeure Yohan, « La relativité d'Einstein expliquée dans cette courte vidéo », [www.sciencepost.fr](http://www.sciencepost.fr), 19 mars 2017.
- Levy François, *Einstein*, Edition Duculot, 1960
- Turnbull Stéphanie, *Les trains*, Editions useborne, 2002.
- Vandewiele Agnès, *Les trains*, collection La grande imagerie, Editions Fleurus, 2021
- Farndon John et Fremont-Barnes Gregory, *100 infos à connaître sur les forces spéciales*, Editions Piccolia, 2011.
- [www.flickr.com](http://www.flickr.com)
- [www.pinterest.fr](http://www.pinterest.fr)
- capture photo de la vidéo de Maxwell the Demon, 02 'Relativity in 500 words », 2014.

## **Le coin des artistes (Camille et Noémie)**

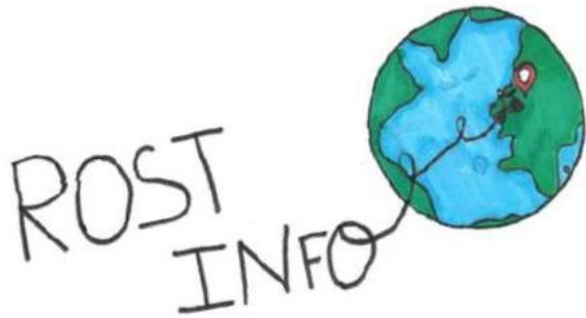
- Beaujoin Constance, « Salvador Dali et le surréalisme », [www.kazoart.com](http://www.kazoart.com), 20 mai 2015.
- Céka, *Artips. Histoire(s) de l'art en BD*, Editions Petit à Petit, 2016.
- Renon Katell, « Frida Khalo, icône féminine », [quilteuseforever.com](http://quilteuseforever.com), 18 mai 2020.
- Thomas Isabel, *Les Grandes Vies. Frida Kahlo*, Editions Gallimard, 2018.

## **Je bouquine (Camille, Jules, Noémie et Roman)**

- Iov Cyprien et Paka, *Roger et ses humains*, Editions Dupuis, 2015.
- Dashner James, *Le labyrinthe*, Editions PKJ, 2009.
- [www.cinéséries.com](http://www.cinéséries.com)
- Photographies personnelles

## **Loisirs (Chakib, Ghita, Lucas, Roman et Lucas)**

- Dufau Guillaume, *Skate*, Editions Milan, 2017.
- Lambert Dominique et Le Cavorzin-Mille Leila, *Skateboard Longboard*, Editions Gamma Jeunesse, 2015.
- [www.dailymotion.fr](http://www.dailymotion.fr)
- [www.lefigaro.fr](http://www.lefigaro.fr)
- [www.geo.fr](http://www.geo.fr)
- [www.lemondeduskate.com](http://www.lemondeduskate.com)
- [www.ouest-france.fr](http://www.ouest-france.fr)
- [www.theridepost.com](http://www.theridepost.com)
- [translate.google.fr](http://translate.google.fr)



Toute l'équipe de rédaction espère que ce troisième exemplaire vous aura plu et vous aura intéressé.

Nous vous donnons rendez-vous au prochain numéro.

A bientôt !

Ghita B. (6B)

Noélie C. (5F)

Axel D. (6G)

Lucas F. (5D)

Camille G. (5E)

Roman J. (5E)

Eva M. (6G)

Jacob M. (5F)

Clarisse M. (6G)

Zoé M. (5D)

Chakib M. (6G)

Sara O. (5F)

Jules R. (5F)

Mmes Bouvet et Weiss