

LA VOIX DES ADOS



Horoscope

Tenues symboliques des célébrités

Fashion week Paris

L'histoire du Dream SMP

L'impact de la technologie sur le quotidien

Revue du Samsung Galaxy S21 Ultra

Histoire de l'Internet

Arsène Lupin

Acordéoniste Emil Drăgoi

Fête nationale française

Francophonie

Musique et artistes français

Acteurs français et comédie

Millefeuille à la vanille et au praliné

Rénette de clafoutis aux cerises

La pollution

La Mer Noire

Voitures d'époque

Le temps qu'il fait

La santé par le sport

Emmanuel Macron

Obscurités diacriques

Lionel Messi

Flash Interview avec Kylian Mbappé

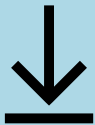
Gymnastique

Coupe du
monde 2018

La tour de
France

L'évolution
de la
musique

La France
pendant les
deux guerres
mondiales



DREAM SMP

Suciul Larissa

Le serveur Minecraft le plus populaire maintenant.
Avec certains des youtubeurs les plus populaires comme
members.

Membres par ordre d'adhésion :

- Dream
- GeorgeNotFound
- Callahan
- Sapnap
- Awesamduke
- Alyssa
- Ponk
- BadBoyHalo
- TommyInnit
- Tubbo
- Fundy
- Punz
- Purpled
- Wilbur Soot
- Jschlatt
- Skeppy
- Eret
- Jack Manifold
- Niki

Information Générale :

C'est un jeu de rôle. Aucun des combats, de la manipulation, ou des trahisons sont réel. Les événements de la PLE sont scénarisés, ce qui signifie qu'ils ont une vague les grandes lignes des événements.

Chaque personnage a 3 vies canon. S'ils meurent (dans une intrigue importante chemin), qui compte comme une de leurs vies disparues. S'ils perdent les trois vies canoniques, ils sont canoniquement morts... mais peut revenir comme

Ils ont accueilli plusieurs invités dont :

- Ninja
- Andrea
- Pokimane
- Corpse
- KSI
- MrBeast

Et la célèbre popstar :

- Lil Nas X

Membres par ordre d'adhésion :

- Quackity
- Karl Jacobs
- HBomb
- Technoblade
- Antfrost
- Philza
- Connor
- Puffy
- Vikkstar
- LazarBeam
- Ranboo
- Foolish Gamers
- Hannah
- Slimecicle
- Michaelmcchill



La maison communautaire, avant sa première destruction, et les quatre routes qui y étaient reliées.

Les Evenments

La saga des disques

Ponk farces Sapnap en griefing sa maison. Sapnap représailles par brûler la cabane de Ponk, ce qui déclenche une guerre. Alyssa fait équipe avec Ponk pendant la guerre; TommyInnit se joint à la serveur et équipe avec Sapnap. À ce stade, Dream n'aime pas se battre sur le serveur, donc il vole Les 2 disques de Tommy, ses biens les plus précieux. Quelques combats se produisent (Tubbo se joint maintenant), et à la fin, Tommy donne une plaque de marron netherite en échange des disques.

Une déclaration d'indépendance

Wilbur Soot se joint au serveur et s'associe à Tommy pour créer un médicament empire. Cet empire deviendra plus tard la nation connue sous le nom de L'Manberg. Dream ne veut pas d'un empire de la drogue sur le SMP, donc Wilbur rédige un Déclaration d'indépendance. Dream répond par une déclaration de Guerre. Plus de gens se joignent à L'Manberg, y compris Fundy, Eret, Nihichu et Jack Manifold.





Les membres et le drapeau de L'Manberg

L'élection

Wilbur et *Tommy* décident de tenir une élection. Participants : POG2020, SWAG2020, Coconut2020, Schlatt2020. Il passe un accord avec Quackity pour qu'ils combinent leurs votes dans l'espoir de gagner. Le POG2020 se termine en tête, ce qui signifie que Jschlatt et Quackity ont tous deux perdu. Ils combinent leurs votes et gagnent la majorité. Schlatt est maintenant le chef de L'Manberg, avec Quackity comme vice-président. Schlatt renomme L'Manberg « Manberg », brise les murs, brûle le drapeau de L'Manberg et crée le drapeau de Manberg. Schlatt révoque la citoyenneté de Wilbur & Tommy, et ils sont forcés de quitter Manberg. Ils créent Pogtopia, une petite colonie dans un ravin. Tubbo est nommé secrétaire d'État.

Le Festival Manberg

Manberg prévoit un festival pour célébrer la démocratie, Tubbo est chargé de la planification et de la décoration. *Tubbo* prévoit faire un discours, et quand il dit « Que le Festival commence ! » *Wilbur* va appuyer sur un bouton et faire sauter le podium alors que *Tubbo* saute, tuant les représentants du gouvernement de *Schlatt* & *Manberg*. Le plan se retourne et *Techo* tue *Tubbo* avec des feux d'artifice et procède pour tuer tout le monde au festival. *Niki* prend résidence à Pogtopia. Quackity défauts de *Manberg* à Pogtopia après une bagarre avec *Schlatt*.

Pogtopia vs Manburg

Tout le monde est contre *Schlatt* au lieu de *Dream* qui dit qu'il y a un traître parmi *Pogtopia*. *Wilbur* dit qu'il a placé 11 piles de TNT sous *Manberg*, donc si quelque chose tourne mal, ça va s'enflammer « Si nous ne pouvons pas avoir L'Manberg, alors personne, PERSONNE, ne peut avoir L'Manberg ». *Techno* emmène les membres de *Pogtopia* dans une base secrète, où il prépare des engins pour eux. Ils se précipitent ensuite à *Manberg* pour attaquer. *Schlatt* a une crise cardiaque et meurt. *Willbur* et *Tommy* sont nommés présidents mais ils ne l'acceptent pas et *Tubbo* est maintenant le président. *Wilbur* révèle à *Ph1LzA* qu'il était le traître et savait ce que *Techno* allait faire. Il supplie *Ph1LzA* de le tuer, ce qu'il fait. *Willbur* est mort. Une fois que *Techno* s'est enfui et que le garrot a été tué, il reste un énorme cratère. L'ère de la reconstruction commence.

Le procès

Tommy et *Ranboo* visitent la nouvelle maison de *George* pour la voler, mais ils finissent par la mettre en feu. Au procès, *Tommy* dit à tout le monde que *Ranboo* n'était pas impliqué et qu'il est

innocent.

L'exil

Tommy convainc *Fundy*, *Quackity* et *Tubbo* de ne pas l'exiler et de se joindre à *Techo*. Ils vont dire à *Dream* leur réponse, quand soudain *Tubbo* accepte d'exiler *Tommy*, disant que ce serait mieux pour L'Manberg.

Tommy Exile & The Butcher Army

Tommy passe son exil dans le Logstedshire pendant que *Dream* veille sur lui. Le manipule pour qu'il pense que personne ne se soucie de lui et qu'il est son ami *Quackity* décide de créer The Butcher Army, une armée dédiée à l'exécution de Technoblade. *Tubbo*, *Fundy* et *Ranboo* sont séparés, mais *Techo* les tue tous.

Le Second Festival

Un festival destiné à tuer *Dream*. *Techno* dit qu'il veut détruire L'Manberg, « le pays est déjà mort à mes yeux ». Le jour du Festival, *Dream* apparaît. *Tommy* et *Tubbo* commencent à se disputer au sujet des disques, *Tommy*, dans un accès de colère, crie « *Tubbo*, les disques valaient plus que vous ne l'avez jamais été ». *Tommy* réalise que la personne qu'il est devenu n'est pas celle qu'il veut être. Puis il dit à *Tubbo* de donner le disque à *Dream*, ce qu'il fait. *Dream* leur dit que le lendemain, lui et *Techno* seront là pour détruire L'Manberg.

La chute de L'Manburg

Le lendemain, *Tommy* convainc *Sapnap* de se battre pour L'Manberg, mais c'est en vain. Ils commencent à frayer au garrot, *Techno* a des dizaines de chiens apprivoisés et attaquant les gens, *Dream* démarre canons TNT, et L'manburg est gonflé au niveau du substrat rocheux. L'Manberg est mort.



L'impact de la technologie sur la vie quotidienne

Bogdan Andea

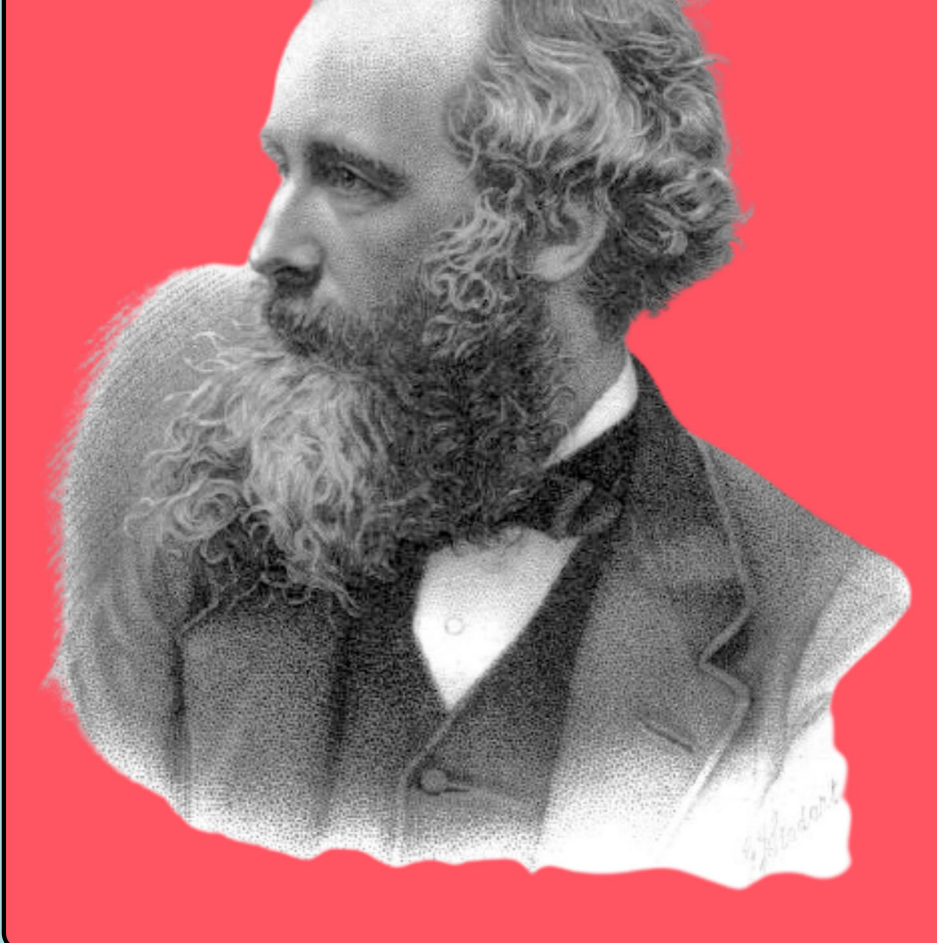
L'

homme a toujours cherché des moyens de lui faciliter la vie, qu'elle soit personnelle ou professionnelle. Au cours des deux derniers siècles, les innovations les plus remarquables ont été enregistrées dans le domaine de la technologie.

La seconde moitié du XXe siècle a apporté des changements majeurs à la vie quotidienne de la société, dont la plupart étaient des hommages à la technologie. Le physicien théorique James Clerk Maxwell pose les bases de l'électronique et du magnétisme et, suivi par des inventeurs tels que Thomas Edison et Nikola Tesla, l'utilisation de l'énergie reçoit de nouvelles valences dans l'utilisation domestique et industrielle de l'électricité, dans les télécommunications, la radio et la télévision, internet, médical, aviation, technologies navales. Il est à noter que la voie de la recherche scientifique à la mise en œuvre d'inventions et de découvertes est notée, ce qui conduit à l'émergence de nouveaux produits pour la société de consommation et se termine ainsi par le changement essentiel dans la vie des gens.

Grâce à ce processus d'application rapide des inventions, il y a une augmentation de la productivité du travail et du niveau de vie, les prix devenant accessibles à un plus large éventail de la société. Ainsi, le réfrigérateur, l'aspirateur, la machine à laver automatique, le micro-ondes, la radio, la télévision, l'ordinateur sont des appareils ménagers que l'on retrouve dans presque tous les foyers. Seuls des modèles de plus en plus diversifiés et efficaces se distinguent, ce qui se reflète dans le prix des produits et fait une différence entre les catégories d'utilisateurs.





James Clerk Maxwell

Le téléphone, en route vers le futur

Les communications sont un autre domaine où la performance de la recherche est pertinente et qui réussit à apporter des changements importants dans la vie quotidienne. Le téléphone est un objet qui trouve sa place dans chaque maison. Un téléphone convertit le son, généralement et le plus efficacement la voix humaine, en signaux électroniques qui sont transmis via des câbles et d'autres canaux de communication à un autre téléphone qui reproduit le son à l'utilisateur récepteur. Le terme est dérivé du grec : τῆλε (tēle, loin) et φωνή (phōnē, voix), signifiant ensemble voix distante. Une forme abrégée courante du terme est le téléphone, qui est entré en service presque immédiatement après la délivrance du premier brevet.

En 1876, Alexander Graham Bell a été le premier à obtenir un brevet aux États-Unis pour un appareil qui produisait une réplication

clairement intelligible de la voix humaine sur un deuxième appareil. Cet instrument a été développé par de nombreux autres et est devenu rapidement indispensable dans les entreprises, le gouvernement et les ménages.

Les téléphones portables portatifs ont été introduits pour le service personnel à partir de 1973. Au cours des décennies suivantes, leur système cellulaire analogique a évolué vers des réseaux numériques plus performants et à moindre coût.

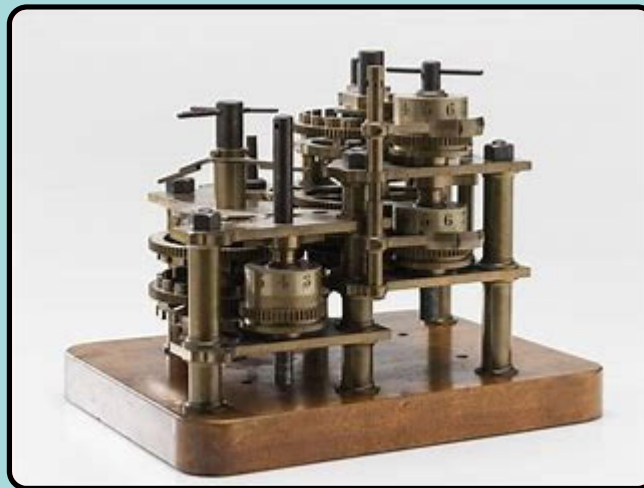
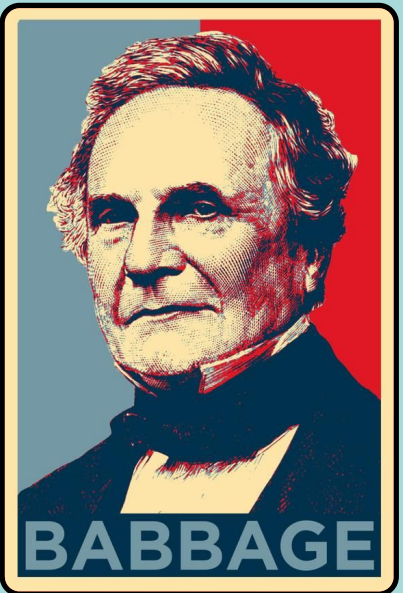
La téléphonie mobile gagne du terrain. Le système d'antenne et les ondes radio utilisés ont une zone de couverture globale. Un système connecté aux satellites artificiels de la Terre (GPS) a été mis en place, qui indique la position de l'utilisateur au moment de la connexion. Les images transmises par satellite ou Internet permettent une communication sans fil en temps réel (appareils Bluetooth, microphones sans fil, réseaux sans fil, etc.)



L'invention de l'ordinateur

Cependant, l'invention qui a réussi à marquer le plus la vie

quotidienne de la société à la fin du XXe siècle est sans aucun doute l'ordinateur. La première "machine à calculer" a été créée par Charles Babbage en 1822, et bien que son intention était de créer une machine pour calculer divers problèmes mathématiques, il a conçu une machine qui était la base de l'ordinateur d'aujourd'hui. Ainsi Babbage est considéré comme l'inventeur du premier ordinateur, sa voiture étant le premier appareil programmable, analytique et entièrement automatique.



Mais l'ordinateur, tel que nous le connaissons aujourd'hui, est une invention du scientifique anglais Alan Mathison Turing. En 1953, IBM a lancé le modèle d'ordinateur électrique appelé 701, le premier ordinateur produit en série. Le moniteur et la souris ont transformé l'ordinateur en un ordinateur personnel - PC ; des imprimantes à encre ou laser, des webcams, ont été ajoutées une par une, le tout dans le but de le rendre plus pratique.

L'utilisation de l'informatique a conduit à l'émergence de nouveaux segments économiques, tels que le matériel (lié aux composants, les pièces d'ordinateurs), les logiciels (liés aux logiciels, les programmes qui le rendent fonctionnel), etc., dans le premier cas en notant la société IBM, dans la deuxième société Microsoft. Son utilisation généralisée a conduit à l'émergence et à l'expansion de systèmes multimédias, qui combinent technologie électronique et

L'ordinateur est actuellement utilisé dans presque tous les domaines : traitement de texte, stockage et traitement de données, design, industrie, éducation, santé, etc. Le lancement du réseau WWW (World Wide Web) en 1991 a permis l'accès à la communication entre les internautes - « internautes » - partout. Le livre est un autre domaine touché par l'invention de l'informatique, aujourd'hui l'accès à l'éducation est facilité par de nombreux livres au format électronique et des bibliothèques virtuelles.

Les impacts positifs de la technologie

Il a mécanisé l'agriculture - La technologie a largement mécanisé l'agriculture. Il existe diverses technologies de l'agriculture moderne qui permettent aux gens de produire de grandes quantités de nourriture en mettant moins d'intrants et en générant des rendements élevés ou le retour sur investissement (ROI) dans un laps de temps plus court.

Amélioration des transports - L'activité technologique de base comprend le transport. Tant les entreprises que la société bénéficient des nouvelles méthodes générées par la technologie. Avec la facilité de transport, les gens peuvent voyager d'un endroit à l'autre avec les marchandises et les services. Il est considéré comme un système qui fournit la série de pièces interdépendantes. Tous travaillent ensemble pour atteindre certains objectifs.

Amélioration du processus d'éducation et d'apprentissage - L'éducation est considérée comme l'épine dorsale de l'économie du pays. Pour une meilleure interprétation des informations, les

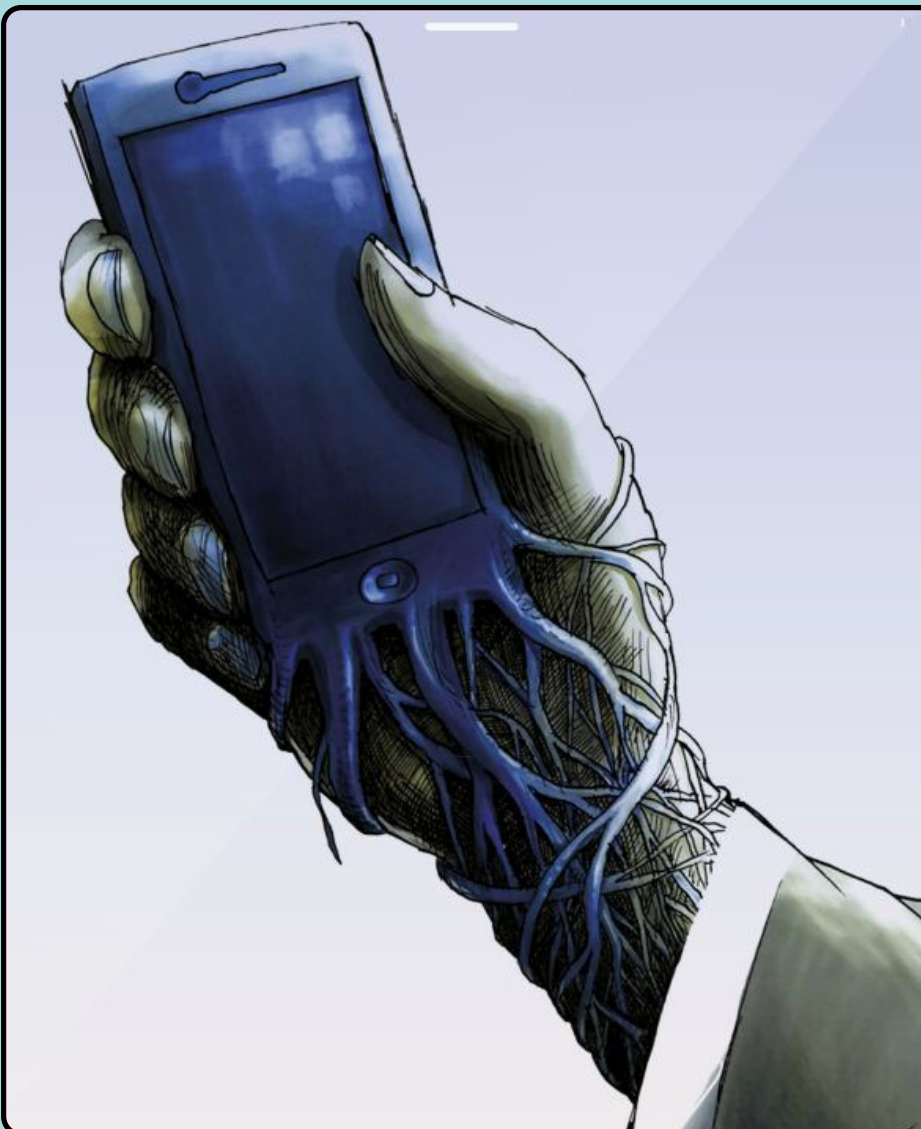
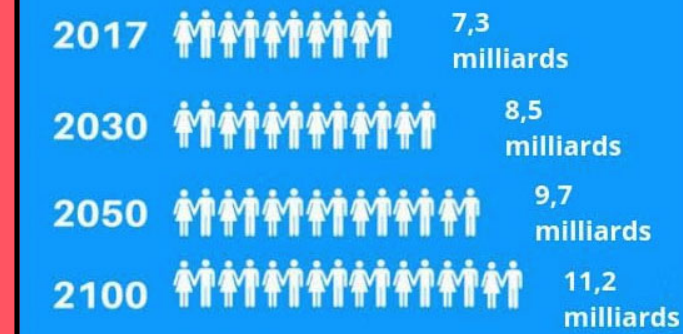
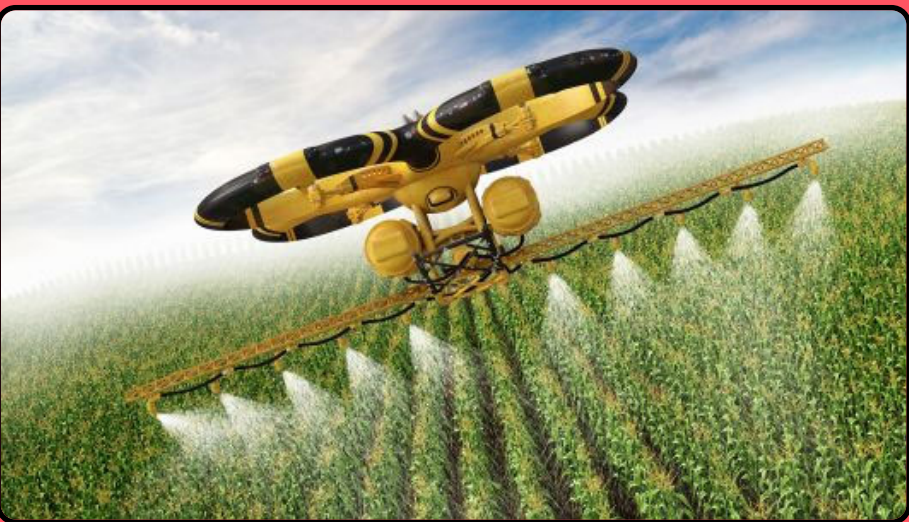
Les impacts négatifs de la technologie

Épuisement des ressources - En raison de l'augmentation de la demande des technologies les plus récentes et les nouvelles, une pression accrue sur la terre et ses ressources naturelles a été créée. Il existe un nombre varié d'ordinateurs et de téléphones portables qui sont fabriqués régulièrement.

Augmentation de la population - Avec la large utilisation de la technologie, divers établissements de santé ont été améliorés en fournissant des solutions de santé qui pourraient avoir un impact direct ou indirect sur la vie des humains. Les pays développés sont positivement affectés par cette situation et les pays en développement la considèrent comme négative, car ils ne sont pas en mesure d'accéder aux prestations de soins de santé générées par la technologie.



infrastructures éducatives ont été bien organisées. La plupart des établissements d'enseignement ont commencé à intégrer des technologies afin que le processus d'apprentissage des étudiants puisse être amélioré.



Références :

- <https://liceunet.ro/manual-istorie-clasa-11/impactul-tehnologiei-asupra-vietii-cotidiene>
- <https://en.wikipedia.org/wiki/Telephone>
- https://en.wikipedia.org/wiki/Difference_engine
- <https://www.locusassignments.com/impact-of-technology-on-society>
- <https://www.revistasinteza.ro/impactul-tehnologiei-asupra-dezvoltarii>
- <https://www.istorie-romaneasca.ro/impactul-tehnologiei-asupra-vietii-cotidiene-si-a-mediului-clasa-a-xi-a>



Obscurités diacritiques

Merilă Alexandru

La Ç Cédille

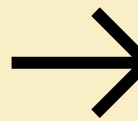
Ç - appelé *c cédille* en français, est un graphème d'origine espagnole (et pourtant disparu de la langue contemporaine) utilisé parmi les alphabets catalan, français, frioulan, monégasque, occitan, portugais etc. comme variante diacritée de la lettre « C ».

Le rôle de ce signe diacritique est de changer le son /s/, là où un simple « c » aurait représenté le son /k/ (principalement avant « a », « o », « u » ou à la fin d'un mot).

ça [sa]

ça [so]

ça [su]



Sans « ç »

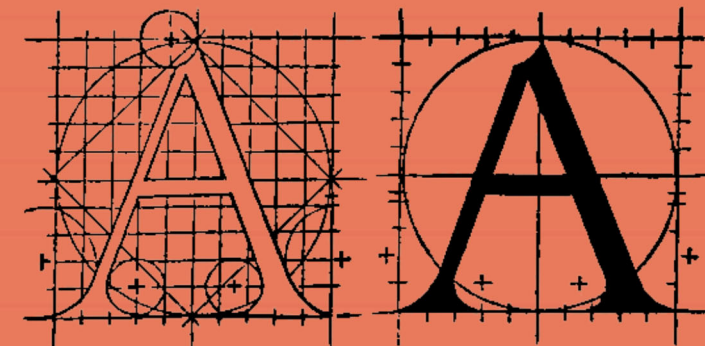
ca [ka]

ca [ko]

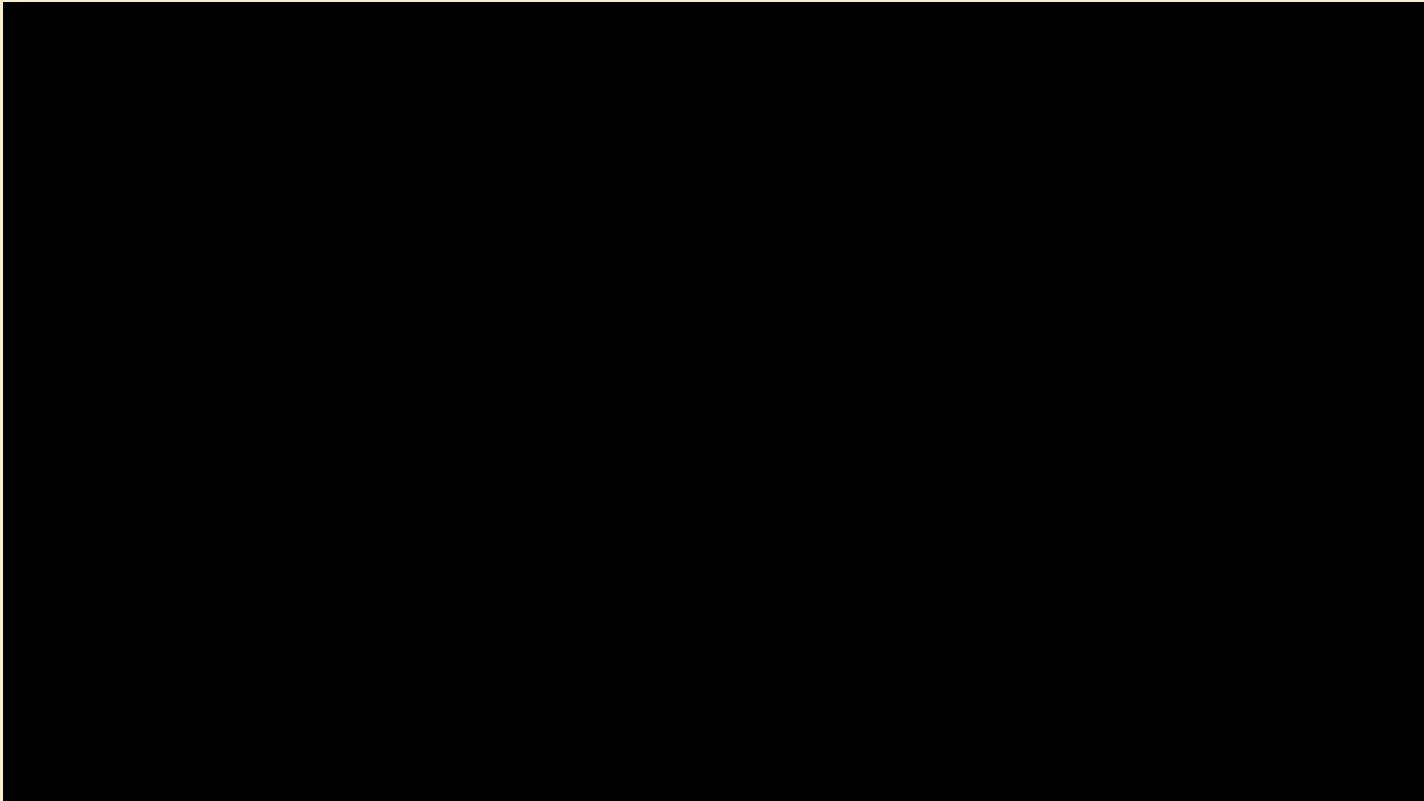
ca [ku]

Geoffroy Tory (1480-1533) était un imprimeur-libraire, l'un des introducteurs des caractères romains en France, qui a envisagé l'introduction de signes diacritiques propres à la transcription de français, notamment la cédille, les apostrophes ainsi que l'accent grave et aigu.

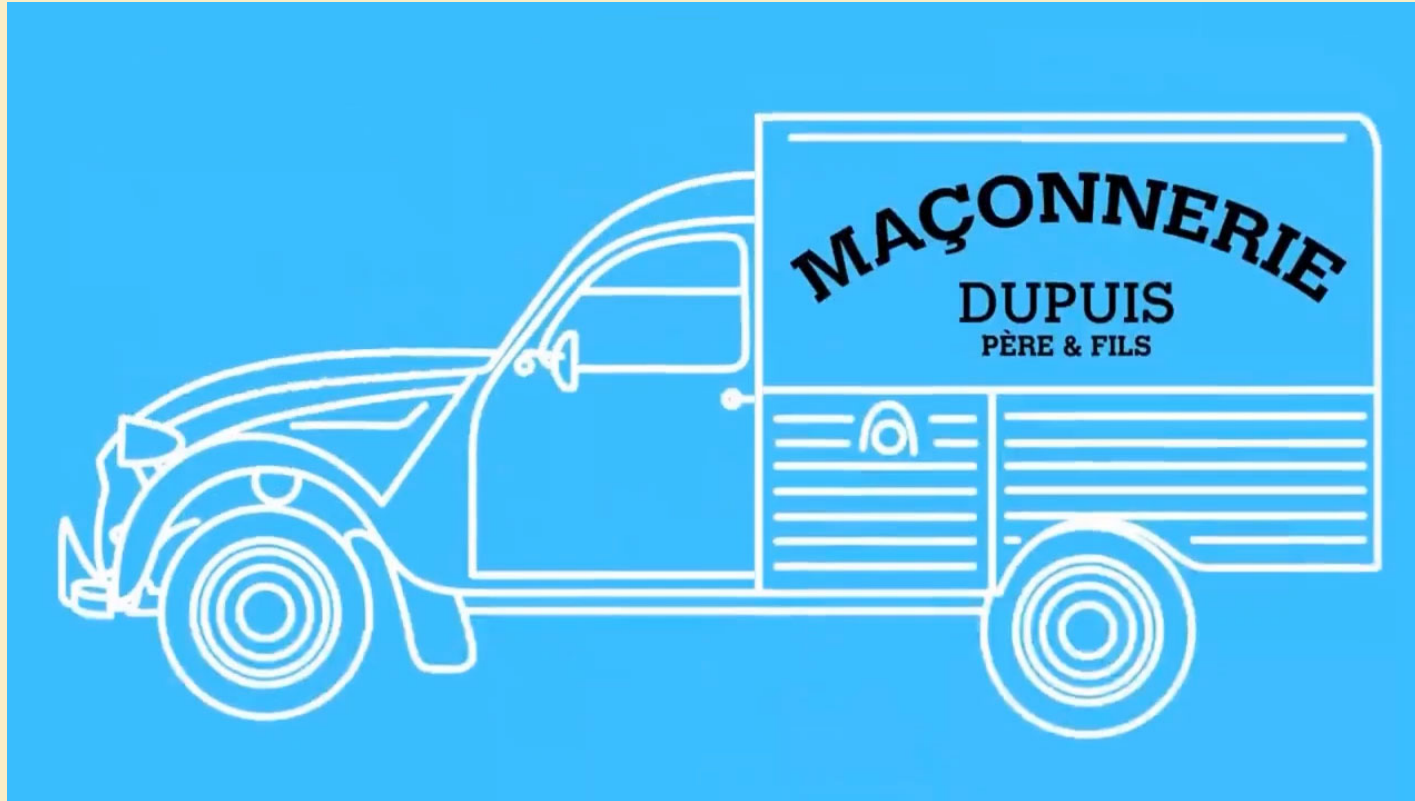
Champ Fleury est l'une de ses œuvres les plus connues, dans laquelle il évoque l'utilisation correcte du français, en parlant de l'élégance de l'alphabet et de la grammaire, parmi autres sujets.



Tory s'appuie sur *L'Homme de Vitruve* dans ses dessins de lettres.



C'est grâce à la cédille que la maçonnerie peut être tenue pour
une activité professionnelle :



Références :

- Cédille - TV5 serie « Un point c'est tout »
- Ç Cédille
- Geoffroy Tory
- Palatalisation
- Bibliothèques de Bourges
- Cédille

- Loi de Bartsch

Le Macron

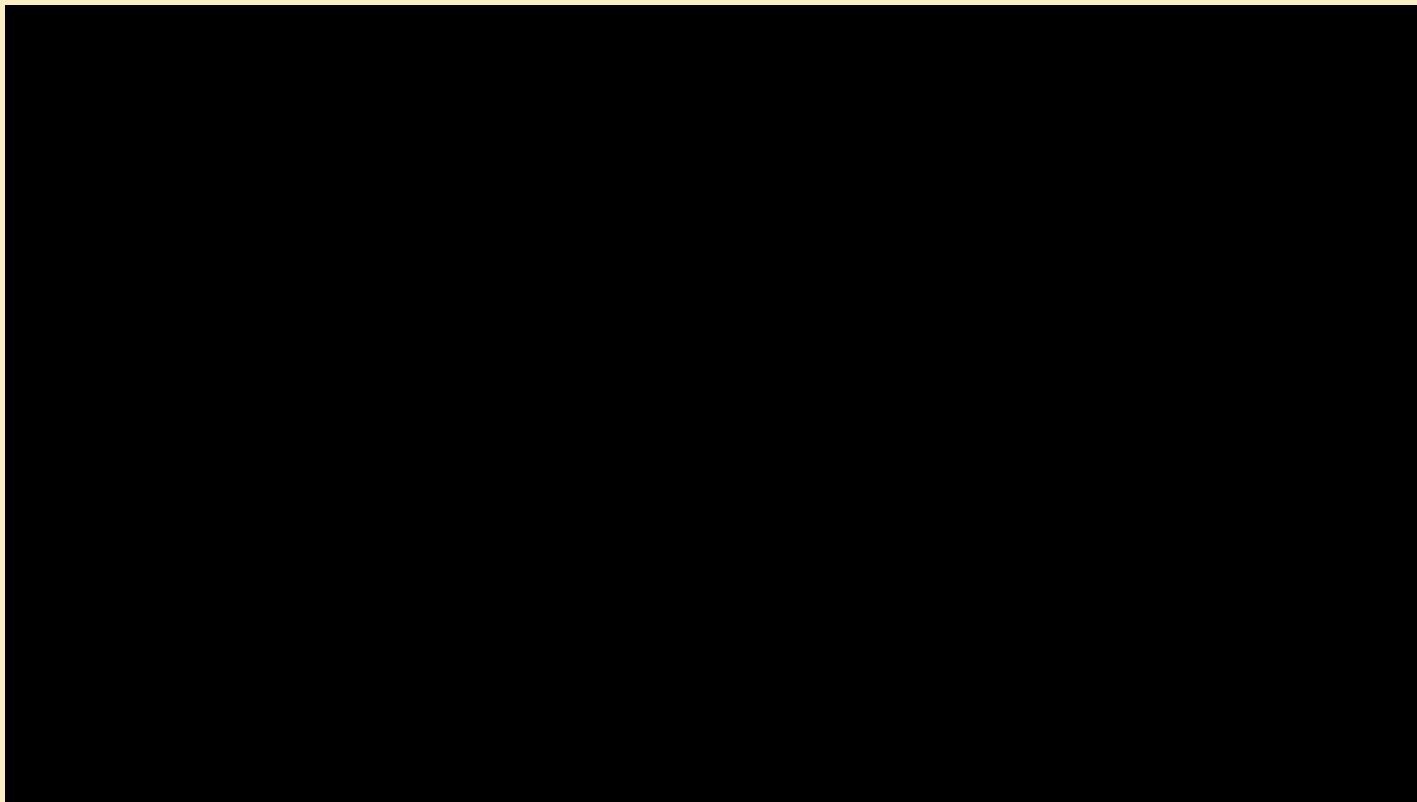
Le macron (<ō>) est un diacritique de plusieurs alphabets : latin, grec et cyrillique, placé plus souvent sur une voyelle. En philologie il indique que la voyelle qu'il affecte a une prononciation longue, par opposition à une brève (<õ>), qui note une voyelle courte.

En français, il n'est pas utilisé à part les transcriptions de termes étrangers et d'être un pis-aller dans les cas d'incertitude en choisir le propre accent. La linguiste *Nina Catach* a proposé en 1989 un usage du macron dans la presse :

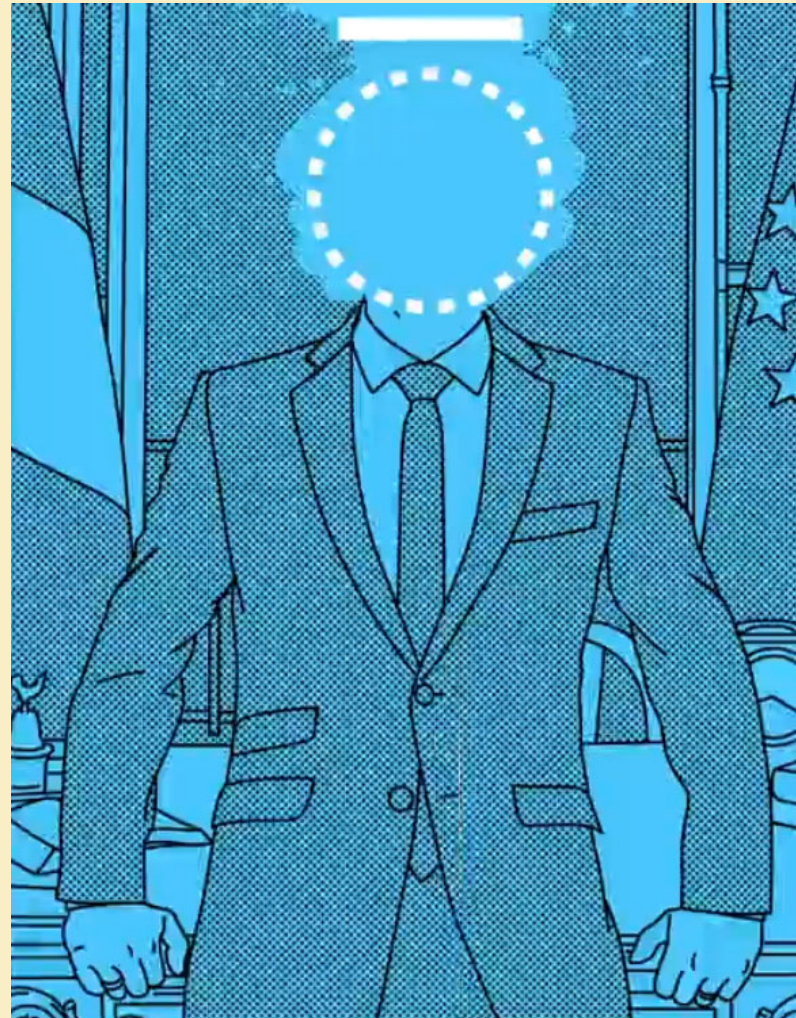
Aujourd'hui je pose la question : avons-nous besoin de deux accents, l'aigu et le grave ? Notre presse imprimée, toujours à l'avant-garde, a résolu le problème (autre problème séculaire) des capitales non accentuées, et de l'aspect disgracieux des accents de guingois en travers des titres, par

une procédure, sans bavures : un seul accent, horizontal,
qu'on appelle couramment l'accent plat :

**DEUX BUTS ENCAISSÉS
UN OUVRIER TUÉ
UN PIÉTON RENVERSÉ PAR SON FRÈRE.**



On peut conclure que le macron est pour ceux qui ont un esprit indépendant, impartial.



Références :

- Macron - TV5 serie « Un point c'est tout »
- Macron
- Brève



Emmanuel Macron

Abrudan Denis



Emmanuel Macron, né le 21 décembre 1977 à Amiens, est le fils d'un couple de médecins. Son père est neurologue, sa mère pédiatre, et tous deux sont professeurs au CHU d'Amiens. Aîné de la

fratrie, il a un frère et une soeur, il passe une grande partie de son enfance chez sa grand-mère adorée, directrice de collège élevée par des parents illettrés. Il suit sa scolarité chez les Jésuites de la Providence à Amiens.

Elève brillant – il est lauréat du Concours général de français à 16 ans – il se passionne également pour la musique et décroche le troisième Prix de piano du Conservatoire d'Amiens. En terminale, il arrive au lycée Henri-IV à Paris.

Diplômé de Sciences Po Paris, il entame ensuite un cursus universitaire à Nanterre. En 1999, il est assistant du philosophe Paul Ricoeur et participe à la rédaction de l'un de ses derniers ouvrages, *La mémoire, l'histoire, l'oubli* publié aux éditions du Seuil en 2000. Après une maîtrise de philosophie sur Machiavel, il rédige son mémoire de DEA sur l'Intérêt général, lecture et principes de la philosophie du droit de Hegel.



Nicolas



En 2002, il se dirige vers la haute fonction publique et intègre l'ENA – promotion Léopold Sédar Senghor – d'où il sort diplômé en 2004. Il débute sa carrière à l'Inspection des Finances, d'abord inspecteur adjoint en avril 2004, il devient inspecteur des Finances en octobre 2005. En juin 2007, il est chargé de mission auprès du chef de service de l'Inspection générale des finances. En 2008, changement de cap, la banque Rothschild l'engage à l'âge de 30 ans. Son ascension au sein de la banque d'affaires est fulgurante, il en devient associé-gérant en décembre 2010.

En mai 2012, il accepte la proposition de François Hollande, rencontré en 2007 lors d'un dîner chez Jacques Attali, de rejoindre l'Elysée en tant que secrétaire général adjoint de la présidence. Le 26 août 2014, il est nommé Ministre de

l'Economie, de l'Industrie et du Numérique dans le deuxième gouvernement de Manuel Valls. Il est le plus jeune ministre de l'Économie . En tant que ministre de l'Économie, Macron était à l'avant-garde de la promotion de réformes favorables aux entreprises.

Le 30 août 2016, Emmanuel Macron annonce sa démission du gouvernement. Quelques semaines plus tard, le 16 novembre, il annonce officiellement sa candidature à l'élection présidentielle 2017. Le 23 avril 2017, lors du premier tour de l'élection présidentielle, il arrive en tête des suffrages avec 24% des voix. Le 7 mai 2017, il remporte l'élection présidentielle avec plus de 66% des suffrages, et devient le plus jeune Président de la République française.

Références :

- https://www.gala.fr/stars_et_gotha/emmanuel_macron
- https://ro.wikipedia.org/wiki/Emmanuel_Macron



Clafoutis aux cerises

Cătinean Larisa



ptitecuisinedepauline.com



Difficulté

:

Très
facile



Préparation

:

10 mins



Cuisson

:

30
mins



Portion :

8

personnes

Ingrédients :

500g
Cerises



250ml
Lait



180g
Farine



100g
Poudre
d'amande



30g
Beurre fondu



100g
Sucre blond



3
Œufs



1
Sachet de sucre
vanillé



Étapes :

1. Fouettez les oeufs et le sucre dans un bol, puis ajoutez le beurre fondu.
2. Ajoutez ensuite le lait.
3. Ajoutez la farine, mélangez bien au fouet puis la poudre d'amande.
4. Enfin ajouter les cerises, verser dans un moule beurré, parsemez de petites noisettes et du sachet de sucre vanillé, et enfournez 30 minutes à 220°C.





Références :

- Recette de clafoutis



L'évolution de la musique :

Depuis le début jusqu'à maintenant

Vălean Cristian

Depuis le début de l'histoire, la musique existe partout dans le monde, à partir de l'Antiquité. Aujourd'hui, il s'est tellement développé qu'il existe plus d'une centaine de styles et de genres musicaux. *Mais par où tout a-t-il commencé ?*

La musique est un sujet fascinant pour la théorie de l'évolution, c'est une caractéristique très appréciée de toutes les cultures. Les plus anciens instruments de musique connus datent d'il y a 40 000 ans. Par la suite, les activités et les traditions musicales ont progressivement évolué à travers la modernité.

Musique préhistorique, également connue sous le nom de musique primitive. Le seul „instrument” utilisé ici était la voix humaine qui commençait par le chant, le bourdonnement et le sifflement. Le suivi est la musique de la période biblique. Cette musique est une musique religieuse qui a d'abord été utilisée par „King David”. De nombreux instruments ont été utilisés pour ce type de musique, notamment la *harpe*, le *kithara* ou la *lyre*.





Vient ensuite la célèbre musique classique, qui fait référence à la période musicale de 1750 à 1820. Le terme de musique classique n'est apparu qu'au XIXe siècle, lorsque les gens essayaient de définir la période entre des artistes comme *Johann Sebastian Bach* et *Ludwig van Beethoven*. Il a également été qualifié d'âge d'or.

Au cours du 20e siècle, il y a eu une forte augmentation de la variété de musique à laquelle les gens avaient accès. Cette période a également amené les vinyles et les CD qui étaient énormes car les gens pouvaient enregistrer des chansons au lieu de simplement se produire en direct. Et à la fin des années 90, la musique numérique a été mise sur le marché. L'album de Michael Jackson „Thriller” est sorti en 1987 et est devenu l'album le plus vendu de tous les temps. Parmi les autres grands artistes de cette période figurent *Mariah Carey*, *Beatles*, *Pink Floyd*, *Whitney Houston*, *Céline Dion*, *Nirvana*.

Dans les années 2000, les chansons sont devenues disponibles numériquement et il est devenu plus facile pour la musique de se propager d'un pays ou d'une région à l'autre. Certaines formes de musique populaire sont devenues mondiales, tandis que d'autres ont un large attrait dans la culture de leur origine. Grâce au mélange de genres musicaux, de nouvelles formes de musique populaire sont créées pour refléter les idéaux d'une culture mondiale. Les grands artistes de cette période incluent *Adele*, *Eminem*, *Britney Spears*, *Beyoncé*, *Linkin Park*.



Références :

- https://en.wikipedia.org/wiki/History_of_music
- <https://www.cmuse.org/history-of-music/>
- <https://www.futurelearn.com/info/courses/music-moves/o/steps/12666>

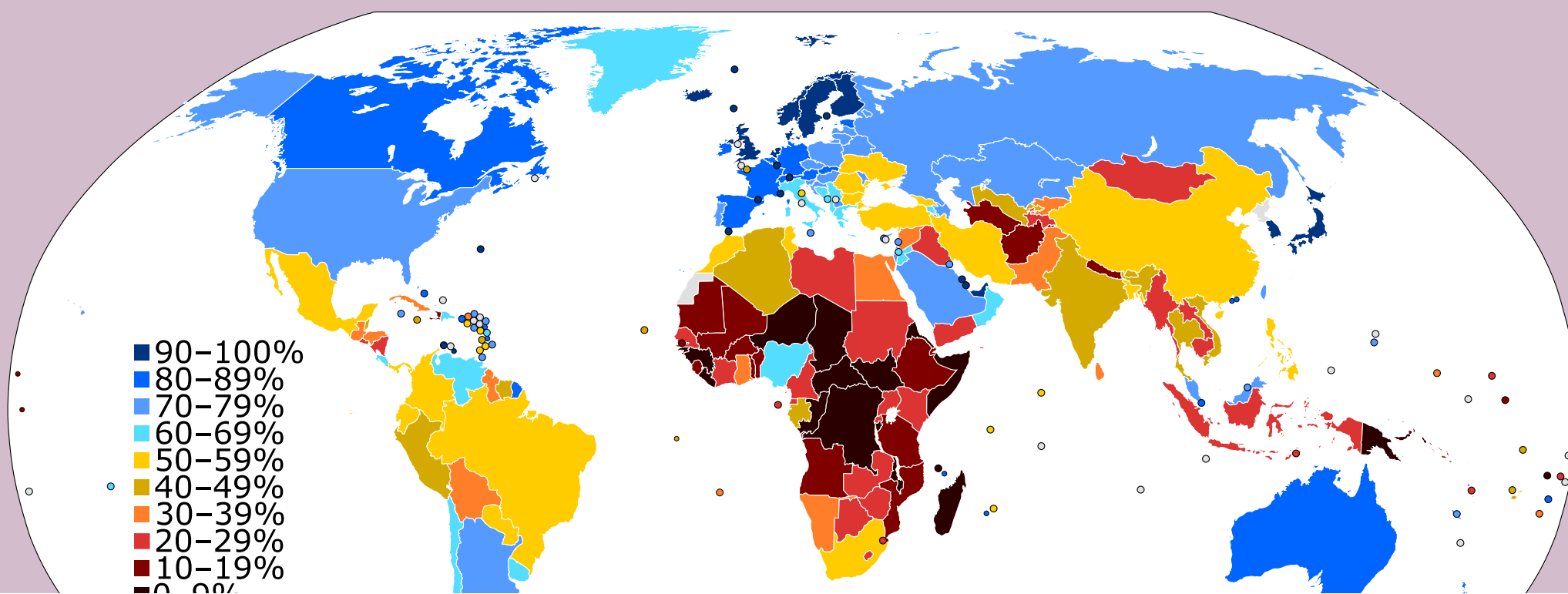


Histoire d'Internet

Mizgan Vlad

Les débuts d'Internet

Le point de départ du développement d'Internet a été la rivalité entre les deux grandes puissances du XXe siècle : les États-Unis et l'Union soviétique. En 1957, l'URSS a lancé dans l'espace le premier satellite artificiel de la Terre appelé Spoutnik. Cela a suscité de vives inquiétudes aux États-Unis, alors le président Eisenhower est en train de créer une agence spéciale sous le Pentagone : l'Advanced Research Projects Agency. Cette agence du Département de la Défense (DOD) est dirigée par des scientifiques, a une petite bureaucratie et la mission: «Le maintien de la supériorité technologique de l'armée américaine et des nouveaux arrivants parraine les recherches plus récentes et révolutionnaires et la technologie scientifiquement militaire de celles-ci.



Internautes en 2015 en pourcentage de la population des unités

La première utilisation d'Internet

En 1959, John McCarthy, professeur à l'Université de Stanford, dont le nom sera associé à l'intelligence artificielle, trouve la solution pour connecter plusieurs terminaux à un seul ordinateur central : le temps partagé.

Comme pour le courrier classique, chaque paquet contient des informations sur le destinataire afin qu'il puisse être correctement acheminé sur le réseau. À destination, toutes les informations sont rassemblées. Bien que cette méthode se soit heurtée à la résistance des spécialistes, en 1969 le réseau «ARPANET» entre 4 nœuds a commencé à fonctionner (4 universités américaines).

La première connexion ARPANET a été établie en 1969, entre l'Université de Californie à Los Angeles et le Stanford Research Institute, et s'est déroulée comme suit : ceux qui se trouvaient à une extrémité du réseau ont goûté un «L» (de «login») puis, à travers téléphone, à la confirmation demandée de l'opération du transfert des données de ceux de l'autre extrémité de la connexion. Le dialogue était le suivant :

>>> Voyez-vous L ?

>>> Oui, voyons L !

Ensuite, ils ont tapé un O et ont demandé à nouveau :

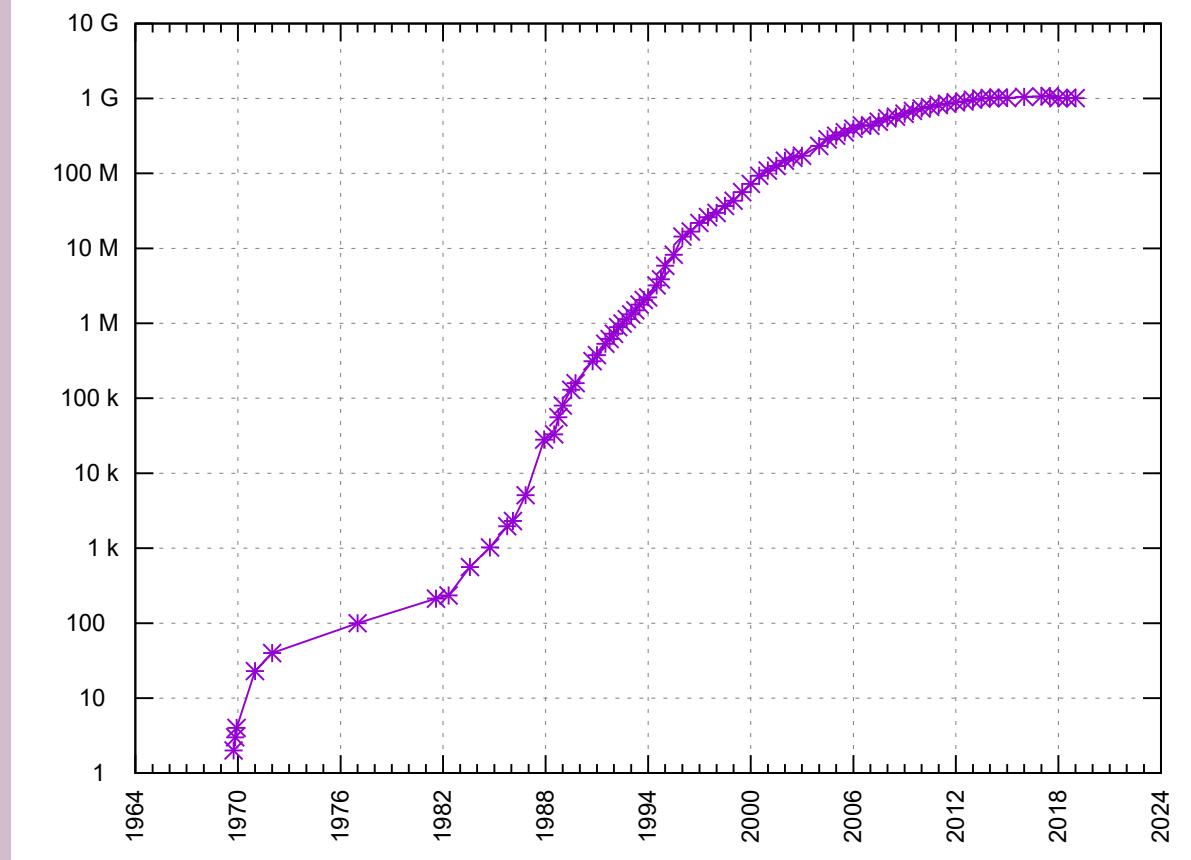
>>> Voyez-vous le O ?

>>> Oui, on voit le O.

Ensuite, ils ont tapé un G et la connexion a été interrompue.

En tant que programme du Département américain de la Défense, ARPANET s'est développé étonnamment rapide, avec de plus en plus d'ordinateurs qui s'y connectent. En 1979, l'ARPA a décidé de scinder le réseau en deux, un pour le monde commercial et universitaire et un militaire. Les deux réseaux pouvaient encore communiquer, construisant pratiquement un inter-réseau (Internet) initialement appelé DARPA Internet et établi plus tard sous le nom d'Internet. De nombreux chercheurs universitaires et militaires ont concentré leurs efforts sur le développement de programmes de communication en réseau. Ainsi, en 1980, une série de programmes de communication (basés sur des protocoles bien définis), toujours utilisés aujourd'hui, étaient déjà achevés. En 1983 TCP / IP est devenu le seul protocole Internet officiel et, par conséquent, de plus en plus d'ordinateurs dans le monde étaient connectés à ARPANET. La croissance du nombre d'ordinateurs connectés à Internet est devenue exponentielle, de sorte qu'en 1990, Internet comprenait 3 000 réseaux et 300 000) (ordinateurs. En 1992, le 1 000 000 ordinateur était déjà connecté. Ensuite, la taille d'Internet a doublé environ chaque année.

Internet Hosts Count



Lionel Messi

Baciu Dario

Présentation générale

Lionel Andrés Messi est un footballeur argentin qui joue actuellement pour le FC Barcelone dans la Primera División. Messi est considéré comme le meilleur joueur de sa génération et l'un des meilleurs de l'histoire du football, étant nommé joueur de l'année jusqu'à l'âge de 21 ans. Il a été nommé "le plus jeune joueur de l'année" par la FIFPro et le World Soccer Magazine pendant trois années consécutives entre 2003 et 2005. Son style de jeu a établi des comparaisons entre lui et la légende du football Diego Maradona, Maradona lui-même déclarant Messi son successeur.



Premières années

Messi a commencé à jouer au football dès son plus jeune âge, son potentiel étant très vite remarqué par Barcelone. En 2000, Messi a déménagé avec sa famille en Europe, laissant Newell's Old Boys. Il a fait ses débuts en Liga lors de la saison 2004-2005, étant le plus jeune joueur à jouer et à marquer un but dans le championnat espagnol. Barcelone a remporté le titre lors de la première saison de Messi. La saison au cours de laquelle il est sorti en surface a été 2006-2007: il est

devenu partant, a réussi un triplé à El Clásico et a terminé avec 14 buts en 26 matches de championnat. La saison la plus réussie a été 2008-2009, messi a marqué 38 buts avant de jouer un rôle principal en remportant les trophées obtenus par les Catalans: Ligue des Champions, Championnat et Coupe d'Espagne.

Messi a été le meilleur buteur du Championnat du monde junior 2005, marquant deux buts en finale. Peu de temps après, il est devenu membre à part entière du premier représentant. En 2006, il est devenu le plus jeune joueur à disputer la Coupe du monde et a remporté la médaille d'argent à la Copa America l'année suivante. Aux Jeux olympiques de Pékin, il a remporté le premier trophée avec l'équipe nationale, la médaille d'or avec l'équipe olympique de football d'Argentine.

Réalisations et carrière

En 2009, 2010 et 2011, il a reçu le Golden Balloon Award du meilleur footballeur de l'année égalant la performance de Michel Platini, le seul

joueur de l'histoire à avoir remporté jusqu'à présent 3 ballons d'or consécutifs. En 2012, il a surmonté cette barrière, étant le seul joueur de l'histoire à remporter la patrouille consécutive du ballon d'or. Et en 2015, il a remporté le 5ème ballon d'or de sa carrière. En juillet 2016, Lionel Messi a annoncé publiquement qu'il se retirerait de l'équipe nationale seulement 29 ans, après avoir manqué les bris d'égalité dans la finale de Copa America, perdant ainsi la troisième finale consécutive avec son pays en 3 ans. Heureusement, il change d'avis un mois plus tard et commence à s'entraîner avec l'Argentine pour la Coupe du monde 2018. En 2019, Messi a remporté un 6e ballon d'or, étant le joueur avec le plus de balles d'or, 6 le nombre. Au fil du temps, Messi a attiré des surnoms tels que: Messidona, Messia, Messigician, La Pulga, Goat (le plus grand de tous les temps = le meilleur de tous les temps).





La France pendant les deux guerres mondiales

Palfi Dragoș

Par le jeu des alliances, la France est entrée en guerre, début août 1914, contre l'Allemagne, aux côtés du Royaume-Uni et de l'Empire russe. La Première Guerre mondiale, qui a fait 1,4 million de victimes parmi les Français et qui a provoqué d'importantes destructions dans le nord-est du pays, s'est terminée par une trêve le 11 novembre 1918 avec la victoire de la Triple Entente. Outre la restitution de l'Alsace et de la Lorraine, la France a reçu une partie des réparations de guerre dues au titre du traité de Versailles et a obtenu des garanties de sécurité, qui ont pris fin en 1940, lorsque l'Allemagne a envahi la Belgique, après avoir reconstruit son armée et remilitarisé la rive gauche du Rhin.





Après plusieurs années de reconstruction laborieuse, marquée par un effort pour attirer l'immigration et augmenter la productivité, afin de pallier la pénurie de main-d'œuvre dans les mines, l'acier et l'automobile, la France a eu du mal à retrouver sa force économique d'avant-guerre, de sorte que, après 1924, elle enregistre une forte croissance, mais de courte durée, étant cependant fortement frappée, avec les autres grandes puissances, par la grande crise économique de 1929-1930. Bien que tardive, cette crise a été durable et profonde, les difficultés économiques étant amplifiées par une crise politique majeure, malgré les espoirs suscités par l'arrivée au pouvoir, en 1936, du Front populaire. Enfin, lorsque la France a déclaré la guerre à l'Allemagne nazie le 3 septembre 1939, elle venait de sortir de la pire crise que la Troisième République n'ait jamais connue.

Après huit mois sans combats (la "étrange guerre"), la Wehrmacht envahit le nord-est de la France le 10 mai 1940, et le maréchal Philippe Pétain demanda un armistice le 22 juin. Ce dernier a exigé et obtenu les pleins pouvoirs le 10 juillet, liquidant ainsi la Troisième République et jetant les bases du régime de Vichy, qui menait une politique conservatrice, traditionaliste et antisémite, allemande malgré les actions de résistance à l'intérieur et à l'extérieur du pays. Le débarquement des Alliés le 6 juin 1944 en Normandie annonce la fin de l'occupation nazie et le début de la libération de l'Europe. Au total, le conflit a tué moins de soldats qu'auparavant, mais des pertes civiles - au moins 330000 victimes civiles, dont 75000 juifs sur le sol français - ont été tuées dans l'Holocauste - et des blessures psychologiques et politiques (causées par la catastrophe de 1940, le collaborationnisme et ensuite les règlements de comptes dans les purges) ont été guéris après de très longues périodes.



Millefeuille à la vanille et au praliné

Szasz Andreea



Difficulté :
Facile :
30 mins



Préparation
30 mins



Caisson :
30 mins

- 250 g de lait
- 1/2 gousse de vanille
- 2 jaunes d'œufs
- 25g de sucre
- 90g de poudre à crème
- 25g de beurre
- 25g de praliné noix de pécan
- 20g de noix de pécan caramélisées
- 1 pâte feuillettée de 35 x 25 cm
- 100g de crème liquide
- sucre glace

Étapes :

Préparation de la crème

Faire bouillir dans une casserole le lait et la vanille fendue en deux et grattée. Retirer la gousse. Mélanger à part les jaunes d'œufs, le sucre et la poudre à crème. Verser un peu de lait chaud dans cet appareil, mélanger,

puis verser l'ensemble dans la casserole et porter à ébullition 1 minute. Quand la crème est cuite, ajouter le beurre, mélanger, couvrir d'un film et refroidir très rapidement au congélateur. Ajouter à la spatule la crème liquide montée nature. Verser la préparation dans une poche munie d'une douille unie et réserver au frais.

Cuisson de la pâte feuilletée

Enfourner la pâte feuilletée à 160 °C, puis la cuire à 210 °C pendant 20 minutes. Saupoudrer de sucre glace et enfourner de nouveau quelques secondes. Tailler en rectangles de 5 cm sur 11 cm, soit en 12 rectangles. Laisser refroidir.

Dressage

Dans les assiettes, déposer une première pâte feuilletée puis 3 couches : de crème, de praliné puis d'éclats de noix de pécan caramélisées. Recouvrir d'une pâte feuilletée et renouveler les 3 couches crème-praliné-éclats. Terminer par une feuille de pâte feuilletée. Servir.



Flash Interview avec Kylian Mbappé

Gașca Răzvan

Entrevue réalisé par *Gașca Răzvan* pour la revue *La Voix Des Ados* après le match PSG
4-1 Barcelona :

■ Interviewer

■ Kylian Mbappé

Bon soir, Kylian !

Bon soir !

Kylian, tu as marqué trois buts ce soir et tu étais l'homme le plus important pour ton équipe! Quelle est ton opinion sur le match de ce soir ?

C'était un match parfait réalisé par nous et je suis très heureux d'avoir réussi à aider mon équipe ce soir !

Selon vous, quelles sont vos chances de vous qualifier en les prochaines phases ?

Nos chances sont très élevées, mais nous avons encore un match dans lequel nous devons garder notre concentration pour nous qualifier!

Kylian, après ce match, tu t'es inscrit au combat pour le meilleur joueur du monde, comment penses-tu que cela va influencer ta carrière ?

Il est trop tôt pour croire que je suis l'un des meilleurs, je suis encore jeune, mais avec beaucoup de travail je pourrai être là où je veux être.

De nombreux enfants vous considèrent comme leur modèle, que leur transmettrez-vous ?

Je suis heureux que les enfants me considèrent comme un modèle et je veux leur apprendre à toujours travailler pour leurs rêves et à ne pas se décourager.

Merci beaucoup pour l'interview Kylian, bonne soir et bonne chance !

Merci beacoup ! Bonne soir !





Revue du Samsung Galaxy S21 Ultra

Păcurar Antonio

Samsung a ouvert le concept de téléphone *Ultra* en 2020. C'est parce que *Pro* et *Plus* n'étaient plus assez dans une série de drapeaux. Si "Flagship" traduit le navire amiral alors que S20 *Ultra* était une sorte de destroyer ou de croiseur. Cependant, l'énorme 6,9 pouces était expérimental sur certains chapitres (lecteur d'empreintes digitales, capture close-up, UTC Exynos 990). L'ouverture du zoom 100X et de la rediffusion 120 Hz sur un téléphone Samsung, mais il a également apporté un corps énorme et dolite de la technologie supérieure.



Nous avons également 12 ou 16 Go de mémoire vive LPDDR5, ainsi que 128, 256 ou même 512 Go de stockage UFS 3.1. Cependant, nous ne recevons plus de slot microSD, qui était toujours présent sur le S20 *Ultra*. La batterie reste à 5000 mAh, comme son prédecesseur, se charge plus lentement : 25W au lieu de 45W, au moins par ligne. La charge sans fil est de 15W et nous avons également une charge inverse sans fil à 4.5W. Vous pouvez mettre un casque, un autre téléphone, ou une montre sur votre dos pour l'alimentation. Nous remplissons la liste des haut-parleurs stéréo, taille AKG, et la prise audio reste dans le « refroidissement de la technologie », avec le capteur microUSB et caméra temps de vol. Quant aux caméras, le selfie est découpé dans l'écran et a la même résolution de 40 MP que son prédecesseur. Il apporte également PDAF, F/2.2 ouverture et 4K prise de vue à 60 FPS. L'arrière de l'écran est "magique", avec un capteur principal de 108 mégapixels, une nouvelle génération : 1/1.33 pouces ISOCELL HM3. Combine 9 pixels en 1 et apporte également la stabilisation optique et PDAF. Nous avons également un télémètre laser, et cet appareil dispose également de deux caméras téléphoto. L'un est périscopique, il a une résolution de 10 MP, une stabilisation optique et un zoom optique 10X.

Pour conclure, Samsung Galaxy S21 Ultra 5G peut être recommandé à ceux qui ont de l'argent pour voyager dans de superbes endroits, qui mérite photo avec le meilleur package optique sur le marché au début de 2021. L'appareil photo ultra large se comporte grand jour, nous savions déjà qu'à la vitesse de mise au point et le Samsung Food Photo n'a pas de rival et détient sa couronne.



[Samsung Galaxy S21 Ultra](#) par [Rossty](#) sur [Sketchfab](#)



La santé par le sport- Darius GadaLean XI-B

- *Une vie saine sans faire du sport, ce n'est pas concevable, car le sport reste ce qu'il y a de mieux pour nous aider à garder la forme. Le sport va oxygénier les cellules sanguines, les hématies, et par le sang, nos organes vitales, il facilite la digestion, le transit, brûle les graisses, est un anti-stress et maintient le cœur en bonne santé. Le sport préserve les muscles et les articulations, chose importante pour le gens de troisième âge.*
- *Le sport, bien adapté en fonction de notre état de santé et de notre âge, est recommandable à tout le monde.*
- *Comme le sport est une activité qui se pratique en équipe, développe la stratégie, agrandit l'esprit de compétition, et surtout, crée des nouvelles liens sociaux et amicaux.*



Arsène Lupin

Bălălău Alexandru



Arsène Lupin est un personnage littéraire fictif, créé par l'écrivain français Maurice Leblanc dans le récit *Arrestation d'Arsène Lupin*, publié dans le magazine *Je sais tout* en juillet 1905. Ce récit a ensuite été repris dans le volume *Arsène Lupin gentleman cambrioleur*. Le personnage est apparu dans une série de livres de police de Maurice Leblanc, ainsi que dans plusieurs livres non canoniques et dans de nombreux films, scènes de théâtre et bandes dessinées.

La Description

Contemporain de Sir Arthur Conan Doyle, Maurice Leblanc (1864–1941) est le créateur du personnage du gentleman cambrioleur Arsène Lupin, qui dans les pays francophones jouit d'une aussi longue et grande popularité que Sherlock Holmes dans les pays anglophones.

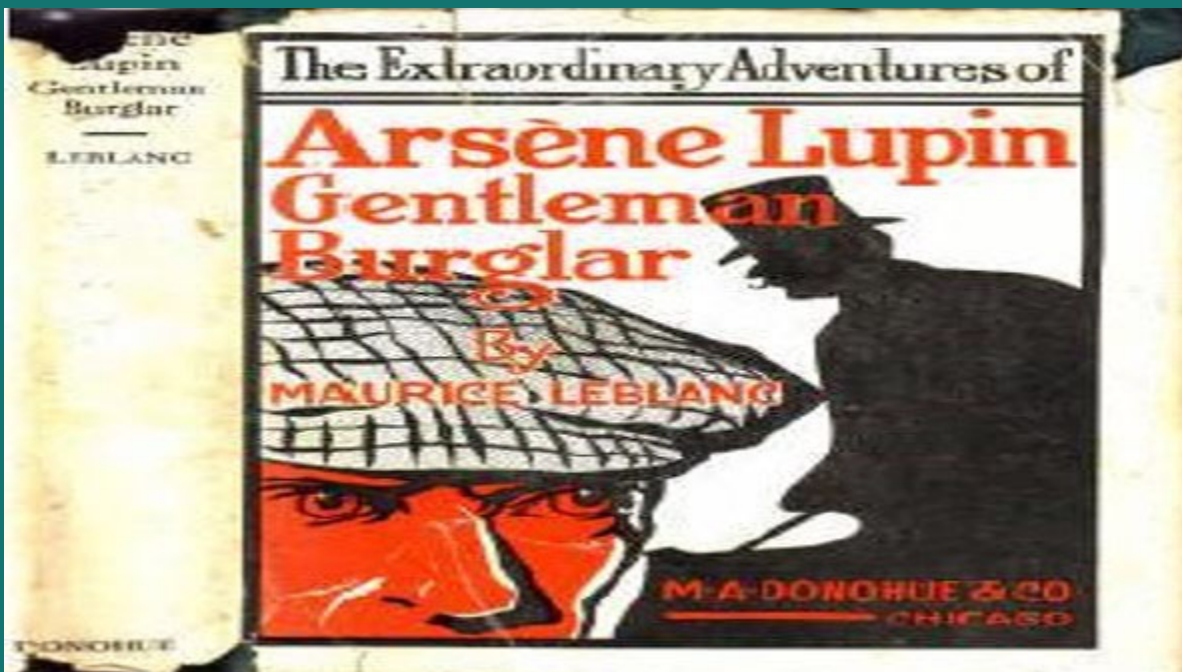
Il y a vingt volumes dans la série *Arsène Lupin* écrite par Leblanc lui-même, plus cinq suites autorisées écrites par l'équipe de romanciers policiers qui ont signé Boileau-Narcejac, ainsi que divers pastiches.

Arsène Lupin est un descendant littéraire du personnage Rocambole de Pierre Alexis Ponson du Terrail. Comme lui, il est souvent une force déterminée, agissant du mauvais côté de la loi. Ceux que Lupin bat, toujours avec son style gaulois caractéristique, sont des méchants plus grands que lui. Lupin ressemble à l'archétype du voleur A. J. Raffles

par E. W. Hornung qui est apparu pour la première fois dans Amateur Cracksman en 1899, mais on peut dire que les deux créatures anticipent des figures ultérieures telles que le Saint.

La première apparition

Le personnage de Lupin est apparu pour la première fois dans une série d'histoires publiées dans le magazine Je sais Tout, commençant par no. 6, le 15 juillet 1905. Son nom d'origine était Arsène Lopin, jusqu'à ce qu'un politicien local du même nom protestât, incitant l'auteur à changer le nom du personnage.



Le personnage d'Arsène Lupin aurait pu s'inspirer de l'anarchiste français Marius Jacob, dont le procès a atteint son titre en mars 1905, mais Leblanc lit aussi Les 21 jours d'un neurasthènes d'Octave (1901). Ils se sont demandé où était apparu un gentleman. Arthur Lebeau, et a vu la comédie Scrupule (1902) de Mirbeau, dont le personnage principal est un voleur. Le dernier livre officiel, "Les Milliards d'Arsène Lupin", a été publié sans le Chapitre IX "Le Coffre-fort (IX. Les coffres-forts)", puis le

livre a été publié à la demande du fils de Maurice Leblanc. Cependant, en 2002, grâce aux efforts des fans de Lupin et du traducteur coréen Sung Gwi-Su, la partie manquante a été restaurée et la collection complète d'Arsène Lupin a été publiée pour la première fois en Corée par Kkachi Publishing.



La pollution: LE GRAND PROBLÈME DU SIÈCLE

Dărăban Denisa

Récemment, la ville de Paris a été classée comme ayant le plus haut niveau de pollution particulaire de toutes les capitales européennes. L'étude a conduit à la mise en œuvre d'un changement radical

Les Français sont dans une situation très honteuse due au très haut niveau de pollution. Selon les informations publiées par le Times de Londres, le niveau de pollution privée est le plus élevé de la capitale française, par rapport à toutes les autres capitales européennes

Selon la nouvelle politique annoncée par la mairie, près de trois millions de voitures ne seront plus autorisées à circuler dans la capitale, en semaine, du lundi au vendredi. Cette décision n'est qu'une étape dans un programme plus large de réduction de la pollution à Paris.

Anne Hidalgo, la maire de la capitale française, a introduit une réglementation noire qui interdira les voitures et camionnettes diesel fabriquées avant le 1er janvier 2006 dans la ville entre 8h00 et 20h00 en semaine.

Si vous ressentez le besoin d'ignorer la nouvelle réglementation, vous serez condamné à une amende prévisible.

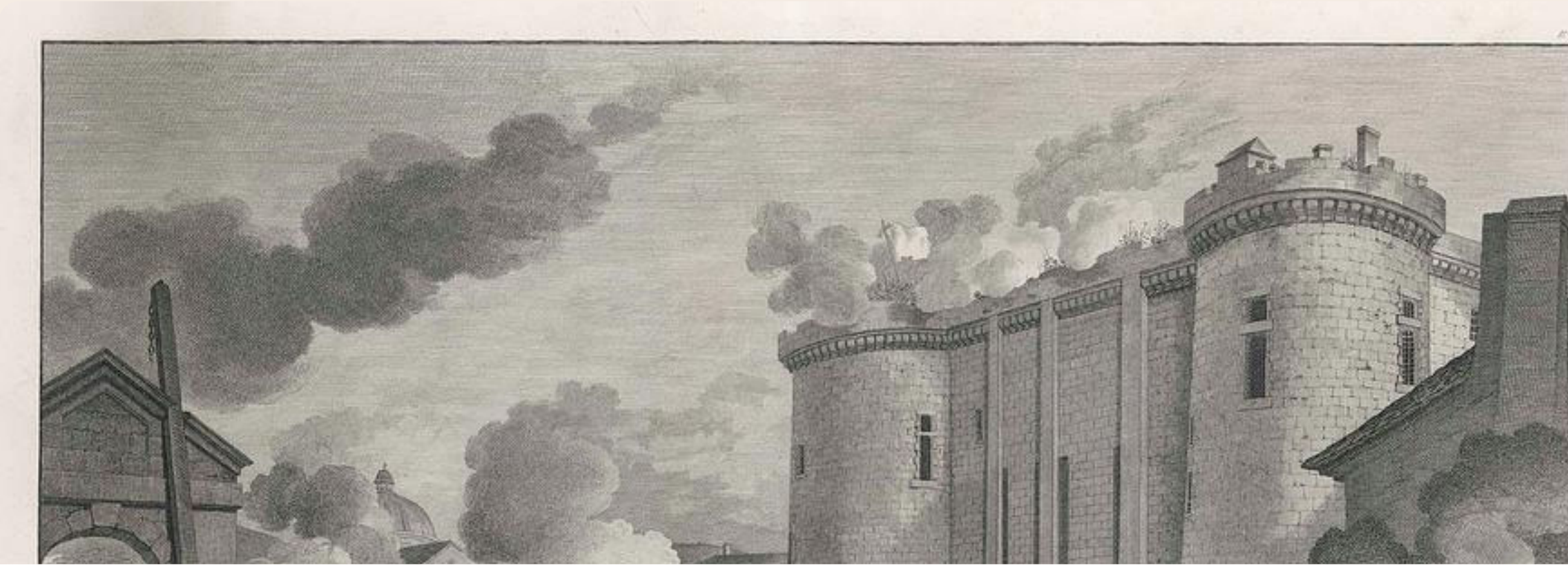




Fête nationale française

Mezei Andrei

Créée en 1880, la fête nationale de la France célèbre les deux événements qui ont marqué son histoire moderne, le début de la Révolution française avec la chute de la Bastille et la fête de la Fédération. Par sa signification et en l'honneur de la République française, la journée du 14 juillet est connue et célébrée dans d'autres pays d'Europe ou du monde. A Paris, le célèbre défilé militaire du boulevard des Champs Élysées a été remplacé cette année par une cérémonie symbolique, une première depuis la Seconde Guerre mondiale. Des représentants de ceux qui ont fourni des services médicaux et de base en France pendant la période de quarantaine ont été invités sur les stands officiels. La cérémonie du Concorde était solennelle, pleine d'émotion, qui cette année portait le message suivant - «Salariés! Unir! Solidarité! » Un moment particulier a été l'hommage rendu au général Charles de Gaulle et le rôle qu'il a joué dans l'histoire de France.





Prise de la Bastille, Le 14 Juillet 1789.

A la Fête de la Fédération sont venus 100 000 Français des 83 départements nouvellement créés et environ un demi-million de Parisiens. A Fayette, le commandant de la garde nationale dirigeait le défilé des gardes fédéraux sur un cheval blanc, et le roi Louis XVI de France prêtait allégeance à la Nation et à la loi.

Une seconde fête de la Fédération eut lieu, le 14 juillet 1792, deux mois à peine avant la proclamation de la première République française, mais sans le grand enthousiasme de la première fête.

Le 14 juillet 1795, La Marseillaise, la chanson chantée par les soldats républicains à Marseille à leur entrée à Paris, devient officiellement l'hymne national de la France.

A partir de 1880, sur proposition du député Benjamin Raspail, la journée du 14 juillet deviendra la fête nationale de la France. Cette année-là, la République a célébré en grand. Le ministre de l'Intérieur a appelé les préfets à organiser des festivités aussi brillantes que les ressources locales le permettent, et à Paris, sur l'hippodrome de Longchamp, un grand défilé militaire a été organisé devant 300 000 spectateurs et en présence du président Jules Grévy. Au même moment, le monument de la place de la

République est inauguré et il y a des concerts et des feux d'artifice partout.



Horoscope

Bonda Alisa

Taureau (20 avr - 20 mai)

Le soleil vous incite à rester isolé, à vouloir la solitude ou à vous reposer et à vous ressourcer. La Nouvelle Lune dans votre signe, le 11 mai, vous encourage à rêver et à faire des projets pour l'avenir. Dans la seconde quinzaine de mai, vous commencez à prendre des mesures vers la vie que vous souhaitez construire à l'avenir, à la fois personnellement et professionnellement.



Gémeneaux (21 mai – 20 jun)

C'est l'une des périodes les plus importantes des deux dernières années pour lancer des plans et poursuivre ce que vous voulez le plus. Vous pouvez être invité à des événements importants ou même regarder quelqu'un de votre réseau ouvrir la porte à l'un de vos plus chers espoirs et rêves, alors vivez le moment !



Cancer (21 jun – 22 jul)

Le nouveau mois du 11 mai met également en lumière vos préoccupations professionnelles, vous encourageant à prendre position et à montrer au monde ce que vous pouvez faire. Certains événements sociaux, ainsi que la levée de certaines restrictions, rempliront votre calendrier.



Lion (23 jul – 22 AOÛT)

Avec Mars qui vous apporte énergie, excitation et plaisir à travers le réseau social tout au long du mois, il est possible de voir de nombreux amis et de profiter du rythme de la vie. Le soleil et la nouvelle lune accordent une attention particulière à la maison des amis, alors dans les jours qui suivent le 11 mai, réfléchissez à la façon dont vous pouvez élargir votre perspective sur le monde



Scorpion (23 oct – 21 nov)

Préparez-vous pour un mois particulièrement chargé. L'énergie cosmique met l'accent sur la 6ème maison du style de vie, vous demandant de mettre plus d'énergie, d'efforts et de temps pour équilibrer la routine quotidienne. La Nouvelle Lune du 11 avril, ouvre une porte pour rétablir l'équilibre entre le travail et la vie personnelle, dont vous avez besoin.



Vierge (23 AOÛT – 22 sept)

Ressentez comment vos ambitions personnelles prennent vie en mai. Vous avez commencé à ressentir cette augmentation de l'impulsion intérieure depuis le mois dernier et elle continuera à vous propulser jusqu'au 26 mai. C'est l'un des moments les plus importants des deux dernières années pour se dépêcher autant que possible et voir des résultats extraordinaires.



Sagittaire (22 nov – 21 dec)

Avec Mars dans la maison des ressources des autres, votre objectif le plus important est les partenariats. Qu'il s'agisse d'un partenaire romantique, d'un partenaire commercial ou d'un collaborateur, vous pouvez remarquer beaucoup de progrès en travaillant à l'unisson, plutôt que d'essayer de le faire vous-même.



Balance (23 sept – 22 oct)

Préparez-vous à être occupé, mais aussi à voir votre nom au premier plan. Dépêchez-vous et recherchez les progrès. Si vous travaillez à domicile, vous êtes particulièrement favorisé dans les semaines à venir. La planète rouge vous soutiendra encore mieux lorsqu'elle entrera en Lion début juin.



Capricorne (22 dec – 19 JAN)

Alors que Mars réchauffe la maison des partenariats de toutes sortes, vous chargez vos batteries avec l'énergie d'un canon laser. La planète rouge entrera dans la maison des ressources des autres et fera des relations de travail une priorité absolue.



Verseau
(20 JAN – 18 FEV)

Il est temps de plonger. Si vous êtes seul, vous devez utiliser ce carburant pour courir après l'amour et rechercher le lien avec votre âme sœur. Si vous avez une relation engagée, vous pouvez utiliser la puissance de feu de Mars du Cancer pour réchauffer la relation



Poissons
(19 FEV – 20 MARS)

Vous accordez beaucoup d'attention aux problèmes de la maison ou de la famille ce mois-ci. Il semble que vous soyez assez connecté avec eux, qu'il s'agisse de déménager dans une autre ville, une nouvelle destination ou de commencer une rénovation. Profitez du moment pour prendre l'initiative.



Bélier
(21 MARS – 19 AVR)

Préparez-vous pour une vague d'énergie qui vous électrisera. La nouvelle lune du 11 mai est la plus importante pour vous. Cette lunaison vous met en valeur et vous aidera à vous sentir audacieux, confiant et fort. Évaluez votre budget, réfléchissez à la façon dont vous pouvez ajouter des revenus provenant de plusieurs sources et n'ayez pas peur de dépenser un peu pour vous-même.



Gymnastique

Petrișor Roxana

- Émilie Le Pennec (née le 31 décembre 1987) est une gymnaste artistique française à la retraite. Le Pennec a été championne olympique 2004 aux barres asymétriques et a été la première gymnaste française à remporter une médaille olympique en gymnastique artistique féminine. Le Pennec was born in La Garenne-Colombes, Hauts-de-Seine.
- À ses premiers championnats nationaux seniors en 2003, elle a terminé cinquième, mais a remporté une médaille d'argent dans sa spécialité, les barres asymétriques. Elle a représenté la France aux Championnats d'Europe Juniors 2002, où elle a remporté une médaille de bronze dans l'épreuve par équipe. Aux Championnats du monde de gymnastique de 2003, Le Pennec faisait partie de la 10e place.
- Aux Jeux Olympiques d'Athènes en 2004, Le Pennec s'est classé sixième avec l'équipe de France et 14e dans la finale du concours multiple. Cependant, elle a brillé dans la finale de l'épreuve aux barres asymétriques, où sa routine difficile l'a aidée à remporter une médaille d'or sur un terrain difficile avec de nombreux champions olympiques et mondiaux, dont Svetlana Khorkina et la championne du monde 2002 Courtney Kupets. Sa médaille était la toute première pour une gymnaste française.
- Le Pennec a raté les Championnats d'Europe 2006 pour se concentrer sur le travail scolaire. Plus tard, récupérant d'une blessure au tendon d'Achille et agissant sur les

conseils de ses médecins, elle a été absente des Championnats du monde 2006.

- Lors des Jeux Olympiques d'été de 2008, elle a travaillé comme consultante pour la télévision française Canal +.Après avoir pris sa retraite de la gymnastique, Le Pennec a étudié pour devenir physiothérapeute. Elle pratique à Paris.



Références :

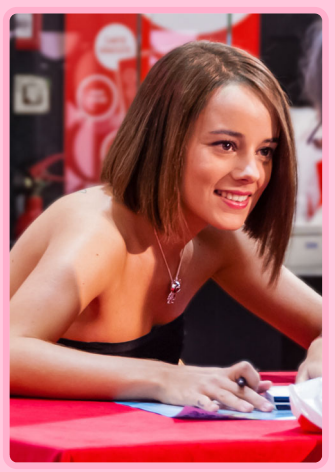
- https://en.wikipedia.org/wiki/Émilie_Le_Pennec



Alizée

Nistoroiu Elena

- Alizée Jacotey, simplement dite Alizée, est une chanteuse française, née le 21 août 1984 à Ajaccio, en Corse-du-Sud.
- Après sa participation à l'émission Graines de star, Alizée est repérée par la chanteuse Mylène Farmer, qui lui écrit deux albums avec Laurent Boutonnat (Gourmandises et Mes courants électriques). Son premier single, Moi... Lolita, est l'un des tubes des années 2000 en France, mais aussi en Europe et en Asie. Entre 2000 et 2004, Alizée vend six millions de disques.
- Le 25 mars 2003 à l'Eurobest à Cannes, Alizée rencontre le chanteur Jérémy Chatelain, alors en tournée promotionnelle du titre Paris Latino avec la troupe de Star Academy 2. Ils se marient à Las Vegas le 6 novembre 2003. Le 28 avril 2005, Alizée met au monde leur premier enfant : une fille prénommée Annily. Ils se séparent en 2011.
- Depuis fin 2013, Alizée est en couple avec le danseur Grégoire Lyonnet, son ancien partenaire de Danse avec les stars 4. Le 18 juin 2016, ils se marient à la chapelle Notre-Dame-de-la-Miséricorde à Villanova en Corse. Elle annonce sur Instagram être enceinte fin mai 2019 pour une naissance à l'automne. Le 24 novembre 2019, elle donne naissance à une fille prénommée Maggy.



Fashion Week Paris

Dănilă Alexandra

Est une série de présentations de créateurs qui se déroulent semestriellement à Paris, en France, avec des événements printemps/été et automne/hiver qui ont lieu chaque année. Les dates sont déterminées par la Fédération Français de mode. La Fashion Week de Paris se déroule dans les lieux de la ville.

En plus des défilés de prêt-à-porter, il y a des défilés homme et haute couture, qui ont lieu de façon semi-année pour les saisons printemps/été et automne/hiver. Aussi, chaque année, des marques célèbres comme Dior, Chanel, Louis Vuitton, Givenchy et Céline accueillent leurs spectacles dans des lieux historiques tels que le Carrousel du Louvre et le Grand Palais.



La première Fashion Week de Paris :

En 1945, la Chambre Syndicale de la Haute Couture établit un autre ensemble de règles pour réglementer et déterminer les maisons de Haute Couture. [11] Afin de répondre aux critères, la maison devait s'assurer qu'elle suivait les règles mises à jour, l'une d'entre elles étant que dans chaque saison, une maison de couture doit présenter une collection d'au moins 35 courses avec des vêtements de jour et de soirée à la presse parisienne. [11] Parmi les autres, mentionnons le fait d'avoir au moins 20 membres du personnel et le fait que chaque conception doit inclure des raccords et être faite sur commande pour la clientèle. [11] Les événements semestriels suivants des maisons de Haute Couture conformément aux nouvelles directives établies par la Chambre Syndicale de la Haute Couture ont été considérés comme la première paire de fashion weeks à Paris.

La première Fashion Week de Paris a eu lieu en octobre 1973 et a organisé la Haute Couture, le Prêt-à-Porter et la Mode masculine en une seule exposition groupée par la Fédération Française de la Couture.

L'événement était une collecte de fonds organisée au château de Versailles pour restaurer le palais. Le montant destiné à atteindre pour réparer le palais a été estimé à 60 millions de dollars, ce qui se convertit à 53 026 956 euros.

La collecte de fonds a été lancée parce que le gouvernement Français avait déclaré qu'il ne pouvait pas assumer le coût des rénovations. Il a été supervisé par la fondatrice de la New York Press Week, maintenant connue sous le nom de New York Fashion Week, Eleanor Lambert, conformément à, le conservateur de Versailles de l'époque, Gérald Van der Kemp.

Les restaurations et rénovations comprenaient le vestiaire de Marie-Antoinette, la salle de jeux pour enfants de Louis XV et un escalier dont la construction a commencé en 1722, mais qui n'a jamais été terminée.

Les 4 grands / Controverses

La Fashion Week de Paris fait partie des « Big 4 » semaines mondiales de la mode, les autres étant la Fashion Week de Londres, la Fashion Week de Milan et la Fashion Week de New York. L'horaire commence par New York, suivi de Londres, puis milan et se termine à Paris.

Outre toutes les belles parties de ce spectacle, il y a quelques contraverses liés à :

Interdiction de taille zéro



Selon la loi Française, la Fashion Week ne permet pas aux mannequins d'un indice de masse corporelle de taille zéro d'y assister. [14] [15] La plupart des cherchent à entrer dans le monde de la mode confondent la loi de la taille 0, comme une loi qui ne permet pas aux modèles d'une taille 0 de marcher dans les spectacles.

Limites d'âge

Paris Fashion Week prohibits models under 18 years of age. After steps taken by luxury brands like LVMH and Kering, it is stated that "No model under 16 years will be recruited to take part in fashion shows or photographic sessions representing adults.

Ce défilé a fait de Paris une ville bien connue dans le monde de la mode, ce qui rend que vous dites que les modèles veulent que vous finissiez par entrer dans l'un de ces spectacles.



Coupe du monde 2018

Şaitis Daniel

Coupe du monde 2018

La Coupe du monde de football 2018 est la 21e édition de la Coupe du monde de football, une compétition organisée par la FIFA et qui réunit les trente-deux sélections nationales masculines issues de la phase qualificative. Elle se déroule en Russie du 14 juin au 15 juillet 2018 et est remportée par la France.



La finale de la Coupe du Monde 2018 était un match de football pour déterminer le vainqueur 2018 de la Coupe du Monde de la FIFA. C'était la 21e finale de la Coupe du monde de football. Le match a eu lieu au stade Loujniki de Moscou, en Russie, le 15 juillet 2018 et a opposé la Croatie à la France.



source : eurosport, wikipédia

Tenant du titre	Allemagne (4)
Vainqueur	France (2)
Finaliste	Croatie
Troisième	Belgique
Buts	169 (moyenne 2,64)
Cartons jaunes	219
Cartons rouges	4
Meilleur joueur	Luka Modrić
Meilleur(s) buteur(s)	Harry Kane (6 buts)

phase de groupes

.Une confrontation intéressante se situe dans le groupe B où se trouvent le Champion d'Europe 2016 et le Champion du Monde 2010. Cristiano Ronaldo affrontera ses collègues du Real Madrid, au Portugal - Espagne.

.Le Maroc et l'Iran sont les équipes qui essaieront de se défendre. L'Espagne limogé l'entraîneur Julen Lopetegui avant ses débuts contre le Portugal

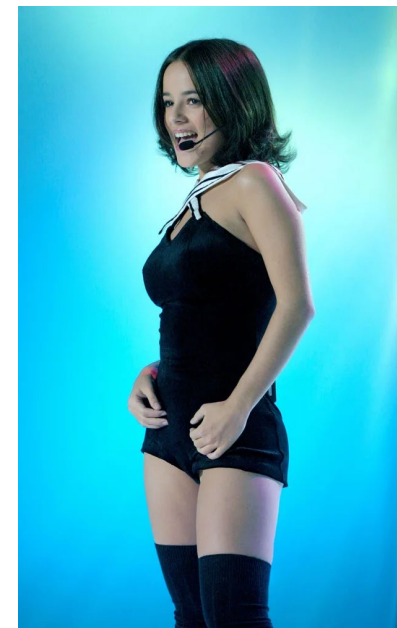
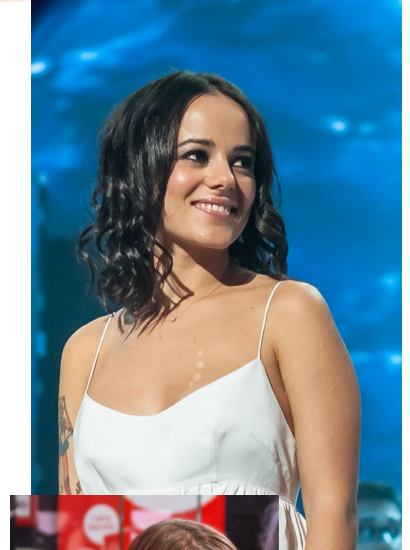
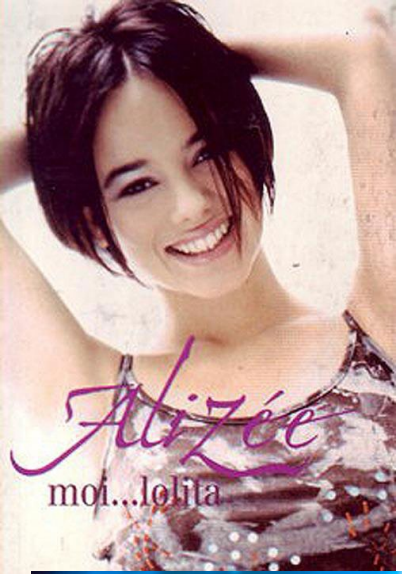
source : digisport, Ici.ro

GROUPE A	GROUPE B	GROUPE C	GROUPE D
RUSSE	PORTUGAL	FRANCE	ARGENTINE
ARABIE SAOUDITE	ESPAGNE	AUSTRALIE	ISLANDE
ÉGYPTE	MAROC	PÉROU	CROATIE
URUGUAY	IRAN	DANEMARQUE	NIGERIA
GROUPE E	GROUPE F	GROUPE G	GROUPE H
BRESIL	ALLEMAGNE	BELGIQUE	POLOGNE
SUISSE	MEXIQUE	PANAMA	SÉNÉGAL
COSTA RICA	SUÈDE	TURQUIE	COLOMBIE
SERBIE	CORÉE DU SUD	ANGLETERRE	AMERIQUE



Alizée

- ❖ Alizée Jacotey, simplement dite Alizée, est une chanteuse française, née le 21 août 1984 à Ajaccio, en Corse-du-Sud.
- ❖ Après sa participation à l'émission Graines de star, Alizée est repérée par la chanteuse Mylène Farmer, qui lui écrit deux albums avec Laurent Boutonnat (Gourmandises et Mes courants électriques). Son premier single, Moi... Lolita, est l'un des tubes des années 2000 en France, mais aussi en Europe et en Asie. Entre 2000 et 2004, Alizée vend six millions de disques.
- ❖ Le 25 mars 2003 à l'Eurobest à Cannes, Alizée rencontre le chanteur Jérémy Chatelain, alors en tournée promotionnelle du titre Paris Latino avec la troupe de Star Academy 2. Ils se marient à Las Vegas le 6 novembre 2003[46]. Le 28 avril 2005, Alizée met au monde leur premier enfant : une fille prénommée Annily. Ils se séparent en 2011.
- ❖ Depuis fin 2013, Alizée est en couple avec le danseur Grégoire Lyonnet, son ancien partenaire de Danse avec les stars 4[47]. Le 18 juin 2016, ils se marient à la chapelle Notre-Dame-de-la-Miséricorde à Villanova en Corse. Elle annonce sur Instagram être enceinte fin mai 2019 pour une naissance à l'automne[48]. Le 24 novembre 2019, elle donne naissance à une fille prénommée Maggy.



Arsene Lupin



Arsène Lupin est un personnage littéraire fictif, créé par l'écrivain français Maurice Leblanc dans le récit *Arrestation d'Arsène Lupin*, publié dans le magazine *Je sais tout* en juillet 1905. Ce récit a ensuite été repris dans le volume *Arsène Lupin gentleman cambrioleur*. Le personnage est apparu dans une série de livres de police de Maurice Leblanc, ainsi que dans plusieurs livres non canoniques et dans de nombreux films, scènes de théâtre et bandes dessinées.

La Description

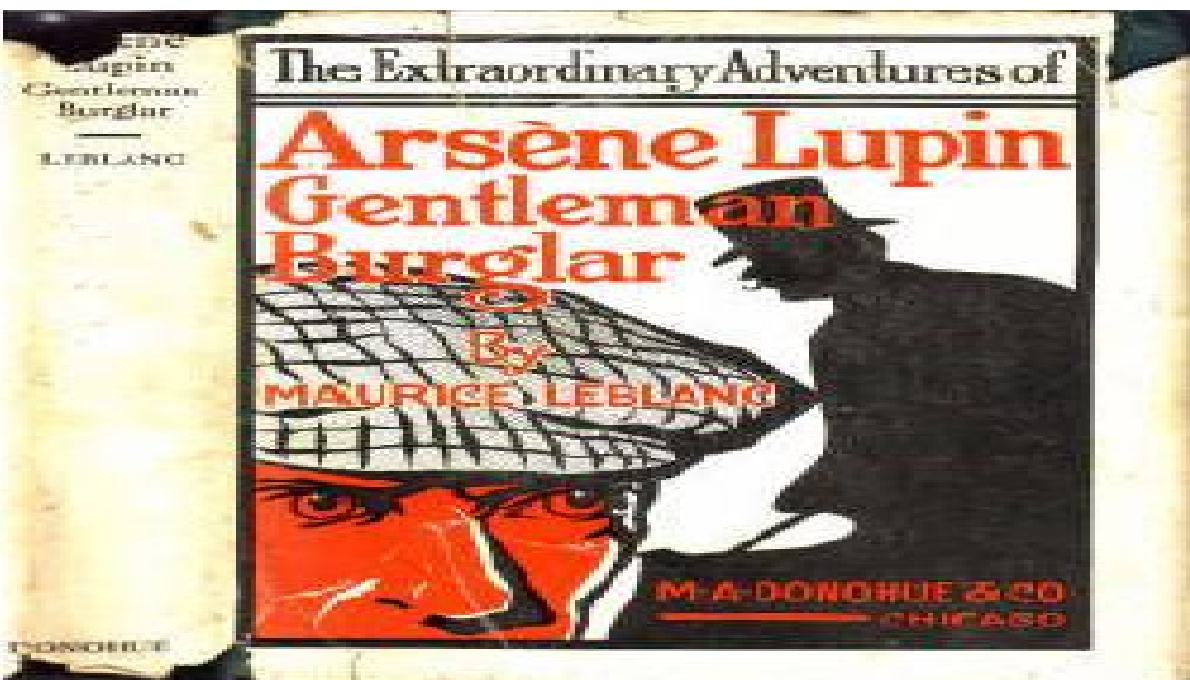
Contemporain de Sir Arthur Conan Doyle, Maurice Leblanc (1864–1941) est le créateur du personnage du gentleman cambrioleur Arsène Lupin, qui dans les pays francophones jouit d'une aussi longue et grande popularité que Sherlock Holmes dans les pays anglophones.

Il y a vingt volumes dans la série Arsène Lupin écrite par Leblanc lui-même, plus cinq suites autorisées écrites par l'équipe de romanciers policiers qui ont signé Boileau-Narcejac, ainsi que divers pastiches.

Arsène Lupin est un descendant littéraire du personnage Rocambole de Pierre Alexis Ponson du Terrail. Comme lui, il est souvent une force déterminée, agissant du mauvais côté de la loi. Ceux que Lupin bat, toujours avec son style gaulois caractéristique, sont des méchants plus grands que lui. Lupin ressemble à l'archétype du voleur A. J. Raffles par E. W. Hornung qui est apparu pour la première fois dans Amateur Cracksman en 1899, mais on peut dire que les deux créatures anticipent des figures ultérieures telles que le Saint.

La première apparition

Le personnage de Lupin est apparu pour la première fois dans une série d'histoires publiées dans le magazine *Je sais Tout*, commençant par no. 6, le 15 juillet 1905. Son nom d'origine était Arsène Lopin, jusqu'à ce qu'un politicien local du même nom protestât, incitant l'auteur à changer le nom du personnage.



Le personnage d'Arsène Lupin aurait pu s'inspirer de l'anarchiste français Marius Jacob, dont le procès a atteint son titre en mars 1905, mais Leblanc lit aussi Les 21 jours d'un neurasthène d'Octave (1901). Ils se sont demandé où était apparu un gentleman. Arthur Lebeau, et a vu la comédie Scrupule (1902) de Mirbeau, dont le personnage principal est un voleur. Le dernier livre officiel, "Les Milliards d'Arsène Lupin", a été publié sans le Chapitre IX "Le Coffre-fort (IX. Les coffres-forts)", puis le livre a été publié à la demande du fils de Maurice Leblanc. Cependant, en 2002, grâce aux efforts des fans de Lupin et du traducteur coréen Sung Gwi-Su, la partie manquante a été restaurée et la collection complète d'Arsene Lupin a été publiée pour la première fois en Corée par Kkachi Publishing.

Clafoutis aux cerises



Niveau de difficulté	Très facile
Temps de préparation	10 min
Temps de cuisson	30 min
Portion	8 personnes

Liste des ingrédients:

- 500 g de cerises
- 250 ml de lait
- 180 g de farine
- 100 g de poudre d'amande
- 30 g de beurre fondu
- 100 g de sucre blond
- 3 oeufs
- 1 sachet de sucre vanillé

Etapes de la recette:

- 1.Fouez les œufs et le sucre dans un bol, puis ajoutez le beurre fondu.
- 2.Ajoutez ensuite le lait.
- 3.Ajoutez la farine, mélangez bien au fouet puis la poudre d'amande .
- 4.Enfin ajoutez les cerises , versez dans un moule beurré , parsemez de petites noisettes de beurre et du sachet de sucre vanillé, et enfournez 30 minutes à 220°C .

La source : <https://retete.unica.ro/recipes/clafoutis-cu-cirese/>

Coupe du monde 2018

La Coupe du monde de football 2018 est la 21e édition de la Coupe du monde de football, une compétition organisée par la FIFA et qui réunit les trente-deux sélections nationales masculines issues de la phase qualificative. Elle se déroule en Russie du 14 juin au 15 juillet 2018 et est remportée par la France.



La finale de la Coupe du Monde 2018 était un match de football pour déterminer le vainqueur 2018 de la Coupe du Monde de la FIFA. C'était la 21e finale de la Coupe du monde de football. Le match a eu lieu au stade Loujniki de Moscou, en Russie, le 15 juillet 2018 et a opposé la Croatie à la France.



source : eurosport, wikipédia

Tenant du titre	Allemagne (4)
Vainqueur	France (2)
Finaliste	Croatie
Troisième	Belgique
Buts	169 (moyenne 2,64)
Cartons jaunes	219
Cartons rouges	4
Meilleur joueur	Luka Modrić
Meilleur(s) buteur(s)	Harry Kane (6 buts)

phase de groupes

.Une confrontation intéressante se situe dans le groupe B où se trouvent le Champion d'Europe 2016 et le Champion du Monde 2010. Cristiano Ronaldo affrontera ses collègues du Real Madrid, au Portugal - Espagne.

.Le Maroc et l'Iran sont les équipes qui essaieront de se défendre. L'Espagne limogé l'entraîneur Julen Lopetegui avant ses débuts contre le Portugal.

GROUPE A	GROUPE B	GROUPE C	GROUPE D
RUSSIE	PORTUGAL	FRANCE	ARGENTINE
ARABIE SAOUDITE	ESPAGNE	AUSTRALIE	ISLANDE
ÉGYPTE	MAROC	PÉROU	CROATIE
URUGUAY	IRAN	DANEMARK	NIGERIA
GROUPE E	GROUPE F	GROUPE G	GROUPE H
BRÉSIL	ALLEMAGNE	BELGIQUE	POLOGNE
SUISSE	MEXIQUE	PANAMA	SENÉGAL
COSTA RICA	SUÈDE	TUNISIE	COLOMBIE
SERBIE	CORÉE DU SUD	ANGLETERRE	JAPON

DREAM SMP

Le serveur Minecraft le plus populaire maintenant. Avec certains des plus populaires comme members.

Membres par ordre d'adhésion:

- [Green Square] Dream
- [Grey Square] GeorgeNotFound
- [Yellow Square] Sapnap
- [Blue Square] Callahan
- [Red Square] Awesamduude
- [Purple Square] ItsAlyssa
- [Orange Square] Ponk
- [Pink Square] Badboyhalo
- [Light Blue Square] Tommyinnit
- [Dark Blue Square] Tubbo
- [Brown Square] Fundy
- [Light Brown Square] Punz
- [Dark Brown Square] Purpled
- [Light Green Square] WilburSoot
- [Dark Green Square] Jschlatt
- [Cyan Square] Skeppy
- [Yellow-Green Square] EretKing
- [Orange-Yellow Square] JackManifold
- [Light Orange Square] Nihachu
- [Light Pink Square] Quackity
- [Dark Pink Square] KarlJacobs
- [Light Brown Square] HBomb
- [Light Green Square] Technoblade
- [Dark Green Square] Antfrost
- [Light Blue Square] Philza
- [Dark Blue Square] Connor
- [Light Brown Square] CaptainPuffy
- [Light Green Square] Vikkstar
- [Dark Green Square] Lazarbeam
- [Light Blue Square] Ranboo
- [Dark Blue Square] FoolishG
- [Light Green Square] Hannah
- [Dark Green Square] Slimecicle

Information Générale:

C'est un jeu de rôle. Aucun des combats, de la manipulation, ou des trahisons sont réel. Les événements de la PLE sont scénarisés, ce qui signifie qu'ils ont une vague les grandes lignes des événements.

Chaque personnage a 3 vies canon. S'ils meurent (dans une intrigue importante chemin), qui compte comme une de leurs vies disparues. S'ils perdent les trois vies canoniques, ils sont canoniquement morts... mais peut revenir comme

Ils ont accueilli plusieurs invités dont:

- [Grey Square] Ninja,
- [Light Blue Square] Andrea,
- [Dark Blue Square] Pokimane,
- [Light Green Square] Corpse,
- [Dark Green Square] KSI,
- [Light Blue Square] MrBeast

Et la célèbre popstar:



La maison communautaire, avant sa première destruction, et les quatre routes qui y étaient reliées.

Emmanuel Macron

Emmanuel Macron, né le 21 décembre 1977 à Amiens, est le fils d'un couple de médecins. Son père est neurologue, sa mère pédiatre, et tous deux sont professeurs au CHU d'Amiens. Aîné de la fratrie, il a un frère et une soeur, il passe une grande partie de son enfance chez sa grand-mère adorée, directrice de collège élevée par des parents illétrés. Il suit sa scolarité chez les Jésuites de la Providence à Amiens.



Elève brillant – il est lauréat du Concours général de français à 16 ans – il se passionne également pour la musique et décroche le troisième Prix de piano du Conservatoire d'Amiens. En terminale, il arrive au lycée Henri-IV à Paris.

Diplômé de Sciences Po Paris, il entame ensuite un cursus universitaire à Nanterre. En 1999, il est assistant du philosophe Paul Ricoeur et participe à la rédaction de l'un de ses derniers ouvrages, *La mémoire, l'histoire, l'oubli* publié aux éditions du Seuil en 2000. Après une maîtrise de philosophie sur Machiavel, il rédige son mémoire de DEA sur l'Intérêt général, lecture et principes de la philosophie du droit de Hegel.



En 2002, il se dirige vers la haute fonction publique et intègre l'ENA – promotion Léopold Sédar Senghor – d'où il sort diplômé en 2004. Il débute sa carrière à l'Inspection des Finances, d'abord inspecteur adjoint en avril 2004, il devient inspecteur des Finances en octobre 2005. En juin 2007, il est chargé de mission auprès du chef de service de l'Inspection générale des finances. En 2008, changement de cap, la banque Rothschild l'engage à l'âge de 30 ans. Son ascension au sein de la banque d'affaires est fulgurante, il en devient associé-gérant en décembre 2010.



En mai 2012, il accepte la proposition de François Hollande, rencontré en 2007 lors d'un dîner chez Jacques Attali, de rejoindre l'Elysée en tant que secrétaire général adjoint de la présidence. Le 26 août 2014, il est nommé Ministre de l'Economie, de l'Industrie et du Numérique dans le deuxième gouvernement de Manuel Valls. Il est le plus jeune ministre de l'Économie . En tant que ministre de l'Économie, Macron était à l'avant-garde de la promotion de réformes favorables aux entreprises.

Le 30 août 2016, Emmanuel Macron annonce sa démission du gouvernement. Quelques semaines plus tard, le 16 novembre, il annonce officiellement sa candidature à l'élection présidentielle 2017. Le 23 avril 2017, lors du premier tour de l'élection présidentielle, il arrive en tête des suffrages avec 24 % des voix. Le 7 mai 2017, il remporte l'élection présidentielle avec plus de 66% des suffrages, et devient le plus jeune Président de la République française.



SURSE

GALA

https://www.gala.fr/stars_et_gotha/emmanuel_macron

Wikipedia

https://ro.wikipedia.org/wiki/Emmanuel_Macron

Fashion Week Paris

Est une série de présentations de créateurs qui se déroulent semestriellement à Paris, en France, avec des événements printemps/été et automne/hiver qui ont lieu chaque année. Les dates sont déterminées par la Fédération Française de mode. La Fashion Week de Paris se déroule dans les lieux de la ville.

En plus des défilés de prêt-à-porter, il y a des défilés homme et haute couture, qui ont lieu de façon semi-année pour les saisons printemps/été et automne/hiver. Aussi, chaque année, des marques célèbres comme Dior, Chanel, Louis Vuitton, Givenchy et Céline accueillent leurs spectacles dans des lieux historiques tels que le Carrousel du Louvre et le Grand Palais.



La première Fashion Week de Paris:

En 1945, la Chambre Syndicale de la Haute Couture établit un autre ensemble de règles pour réglementer et déterminer les maisons de Haute Couture. [11] Afin de répondre aux critères, la maison devait s'assurer qu'elle suivait les règles mises à jour, l'une d'entre elles étant que dans chaque saison, une maison de couture doit présenter une collection d'au moins 35



courses avec des vêtements de jour et de soirée à la presse parisienne. [11] Parmi les autres, mentionnons le fait d'avoir au moins 20 membres du personnel et le fait que chaque conception doit inclure des raccords et être faite sur commande pour la clientèle. [11] Les événements semestriels suivants des maisons de Haute Couture conformément aux nouvelles directives établies par la Chambre Syndicale de la Haute Couture ont été considérés comme la première paire de fashion weeks à Paris.

La première Fashion Week de Paris a eu lieu en octobre 1973 et a organisé la Haute Couture, le Prêt-à-Porter et la Mode masculine en une seule exposition groupée par la Fédération Française de la Couture.

L'événement était une collecte de fonds organisée au château de Versailles pour restaurer le palais. Le montant destiné à atteindre pour réparer le palais a été estimé à 60 millions de dollars, ce qui se convertit à 53 026 956 euros.

La collecte de fonds a été lancée parce que le gouvernement Français avait déclaré qu'il ne pouvait pas assumer le coût des rénovations. Il a été supervisé par la fondatrice de la New York Press Week, maintenant connue sous le nom de New York Fashion Week, Eleanor Lambert, conformément à, le conservateur de Versailles de l'époque, Gérald Van der Kemp.

Les restaurations et rénovations comprenaient le vestiaire de Marie-Antoinette, la salle de jeux pour enfants de Louis XV et un escalier dont la construction a commencé en 1722, mais qui n'a jamais été terminée.

Les 4 grands / Controverses

La Fashion Week de Paris fait partie des « Big 4 » semaines mondiales de la mode, les autres étant la Fashion Week de Londres, la Fashion Week de Milan et la Fashion Week de New York. L'horaire commence par New York, suivi de Londres, puis milan et se termine à Paris.

Outre toutes les belles parties de ce spectacle, il y a quelques contraverses liés à :

-Interdiction de taille zéro



Selon la loi Français, la Fashion Week ne permet pas aux mannequins d'un indice de masse corporelle de taille zéro d'y assister. [14] [15] La plupart des cherchent à entrer dans le monde de la mode confondent la loi de la taille 0, comme une loi qui ne permet pas aux modèles d'une taille 0 de marcher dans les spectacles.

- Limites d'âge

Paris Fashion Week prohibits models under 18 years of age. After steps taken by luxury brands like [LVMH](#) and [Kering](#), it is stated that "No model under 16 years will be recruited to take part in fashion shows or photographic sessions representing adults.

Ce défilé a fait de Paris une ville bien connue dans le monde de la mode, ce qui rend que vous dites que les modèles veulent que vous finissiez par entrer dans l'un de ces spectacles

GYMNASTIQUE

- Émilie Le Pennec (née le 31 décembre 1987) est une gymnaste artistique française à la retraite. Le Pennec a été championne olympique 2004 aux barres asymétriques et a été la première gymnaste française à remporter une médaille olympique en gymnastique artistique féminine. Le Pennec was born in La Garenne-Colombes, Hauts-de-Seine.
- À ses premiers championnats nationaux seniors en 2003, elle a terminé cinquième, mais a remporté une médaille d'argent dans sa spécialité, les barres asymétriques. Elle a représenté la France aux Championnats d'Europe Juniors 2002, où elle a remporté une médaille de bronze dans l'épreuve par équipe. Aux Championnats du monde de gymnastique de 2003, Le Pennec faisait partie de la 10e place.
- Aux Jeux Olympiques d'Athènes en 2004, Le Pennec s'est classé sixième avec l'équipe de France et 14e dans la finale du concours multiple. Cependant, elle a brillé dans la finale de l'épreuve aux barres asymétriques, où sa routine difficile l'a aidée à remporter une médaille d'or sur un terrain difficile avec de nombreux champions olympiques et mondiaux, dont Svetlana Khorkina et la championne du monde 2002 Courtney Kupets. Sa médaille était la toute première pour une gymnaste française.
 - Le Pennec a raté les Championnats d'Europe 2006 pour se concentrer sur le travail scolaire. Plus tard, récupérant d'une blessure au tendon d'Achille et agissant sur les conseils de ses médecins, elle a été absente des Championnats du monde 2006.
 - Lors des Jeux Olympiques d'été de 2008, elle a travaillé comme consultante pour la télévision française Canal +. Après avoir pris sa retraite de la gymnastique, Le Pennec a étudié pour devenir physiothérapeute. Elle pratique à Paris.

*La source: https://en.wikipedia.org/wiki/%C3%89milie_Le_Pennec



HOROSCOPE D'AUJOURD'HUI

BONDA ALISA

CLASSE: 11B

TAUREAU

(20 AVR - 20 MAI)



LE SOLEIL VOUS INCITE À RESTER ISOLÉ, À VOULOIR LA SOLITUDE OU À VOUS REPOSER ET À VOUS RESSOURCER. LA NOUVELLE LUNE DANS VOTRE SIGNE, LE 11 MAI, VOUS ENCOURAGE À RÊVER ET À FAIRE DES PROJETS POUR L'AVENIR.

DANS LA SECONDE QUINZAINE DE MAI, VOUS COMMENCEZ À PRENDRE DES MESURES VERS LA VIE QUE VOUS SOUHAITEZ CONSTRUIRE À L'AVENIR, À LA FOIS PERSONNELLEMENT ET PROFESSIONNELLEMENT.

GÉMENEAUX

(21 MAI – 20 JUN)



C'EST L'UNE DES PÉRIODES LES PLUS IMPORTANTES DES DEUX DERNIÈRES ANNÉES POUR LANCER DES PLANS ET POURSUIVRE CE QUE VOUS VOULEZ LE PLUS.

VOUS POUVEZ ÊTRE INVITÉ À DES ÉVÉNEMENTS IMPORTANTS OU MÊME REGARDER QUELQU'UN DE VOTRE RÉSEAU OUVRIR LA PORTE À L'UN DE VOS PLUS CHERS ESPOIRS ET RÊVES, ALORS VIVEZ LE MOMENT!

CANCER

(21 JUN – 22 JUL)



LE NOUVEAU MOIS DU 11 MAI MET ÉGALEMENT EN LUMIÈRE VOS PRÉOCCUPATIONS PROFESSIONNELLES, VOUS ENCOURAGEANT À PRENDRE POSITION ET À MONTRER AU MONDE CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE.

CERTAINS ÉVÉNEMENTS SOCIAUX, AINSI QUE LA LEVÉE DE CERTAINES RESTRICTIONS, REMPLIRONT VOTRE CALENDRIER.

LION

(23 JUL – 22 AOÛT)



AVEC MARS QUI VOUS APORTE ÉNERGIE, EXCITATION ET PLAISIR À TRAVERS LE RÉSEAU SOCIAL TOUT AU LONG DU MOIS, IL EST POSSIBLE DE VOIR DE NOMBREUX AMIS ET DE PROFITER DU RYTHME DE LA VIE.

LE SOLEIL ET LA NOUVELLE LUNE ACCORDENT UNE ATTENTION PARTICULIÈRE À LA MAISON DES AMIS, ALORS DANS LES JOURS QUI SUIVENT LE 11 MAI, RÉFLÉCHISSEZ À LA FAÇON DONT VOUS POUVEZ ÉLARGIR VOTRE PERSPECTIVE SUR LE MONDE.

VIERGE

(23 AOÛT – 22 SEPT)



RESSENTEZ COMMENT VOS AMBITIONS PERSONNELLES PRENNENT VIE EN MAI. VOUS AVEZ COMMENCÉ À RESSENTIR CETTE AUGMENTATION DE L'IMPULSION INTÉRIEURE DEPUIS LE MOIS DERNIER ET ELLE CONTINUERA À VOUS PROPULSER JUSQU'AU 26 MAI.

C'EST L'UN DES MOMENTS LES PLUS IMPORTANTS DES DEUX DERNIÈRES ANNÉES POUR SE DÉPÊCHER AUTANT QUE POSSIBLE ET VOIR DES RÉSULTATS EXTRAORDINAIRES.

BALANCE

(23 SEPT – 22 OCT)



PRÉPAREZ-VOUS À ÊTRE OCCUPÉ, MAIS AUSSI À VOIR VOTRE NOM AU PREMIER PLAN. DÉPÈCHEZ-VOUS ET RECHERCHEZ LES PROGRÈS. SI VOUS TRAVAILLEZ À DOMICILE, VOUS ÊTES PARTICULIÈREMENT FAVORISÉ DANS LES SEMAINES À VENIR.

LA PLANÈTE ROUGE VOUS SOUTIENDRA ENCORE MIEUX LORSQU'ELLE ENTRERA EN LION DÉBUT JUIN.

SCORPION

(23 OCT – 21 NOV)



PRÉPAREZ-VOUS POUR UN MOIS PARTICULIÈREMENT CHARGÉ. L'ÉNERGIE COSMIQUE MET L'ACCENT SUR LA 6ÈME MAISON DU STYLE DE VIE, VOUS DEMANDANT DE METTRE PLUS D'ÉNERGIE, D'EFFORTS ET DE TEMPS POUR ÉQUILIBRER LA ROUTINE QUOTIDIENNE.

LA NOUVELLE LUNE DU 11 AVRIL, OUVRE UNE PORTE POUR RÉTABLIR L'ÉQUILIBRE ENTRE LE TRAVAIL ET LA VIE PERSONNELLE, DONT VOUS AVEZ BESOIN.

SAGITTAIRE

(22 NOV – 21 DEC)



AVEC MARS DANS LA MAISON DES RESSOURCES DES AUTRES, VOTRE OBJECTIF LE PLUS IMPORTANT EST LES PARTENARIATS.

QU'IL S'AGISSE D'UN PARTENAIRE ROMANTIQUE, D'UN PARTENAIRE COMMERCIAL OU D'UN COLLABORATEUR, VOUS POUVEZ REMARQUER BEAUCOUP DE PROGRÈS EN TRAVAILLANT À L'UNISSON, PLUTÔT QUE D'ESSAYER DE LE FAIRE VOUS-MÊME.

CAPRICORNE

(22 DEC – 19 JAN)



ALORS QUE MARS RÉCHAUFFE LA MAISON DES PARTENARIATS DE TOUTES SORTES, VOUS CHARGEZ VOS BATTERIES AVEC L'ÉNERGIE D'UN CANON LASER.

LA PLANÈTE ROUGE ENTRERA DANS LA MAISON DES RESSOURCES DES AUTRES ET FERA DES RELATIONS DE TRAVAIL UNE PRIORITÉ ABSOLUE.

VERSEAU

(20 JAN – 18 FEV)



IL EST TEMPS DE PLONGER. SI VOUS ÊTES SEUL, VOUS DEVEZ UTILISER CE CARBURANT POUR COURIR APRÈS L'AMOUR ET RECHERCHER LE LIEN AVEC VOTRE ÂME SŒUR.

SI VOUS AVEZ UNE RELATION ENGAGÉE, VOUS POUVEZ UTILISER LA PUISSANCE DE FEU DE MARS DU CANCER POUR RÉCHAUFFER LA RELATION

POISSONS

(19 FEV – 20 MARS)



VOUS ACCORDEZ BEAUCOUP D'ATTENTION AUX PROBLÈMES DE LA MAISON OU DE LA FAMILLE CE MOIS-CI. IL SEMBLE QUE VOUS SOYEZ ASSEZ CONNECTÉ AVEC EUX, QU'IL S'AGISSE DE DÉMÉNAGER DANS UNE AUTRE VILLE, UNE NOUVELLE DESTINATION OU DE COMMENCER UNE RÉNOVATION. PROFITEZ DU MOMENT POUR PRENDRE L'INITIATIVE.

BÉLIER

(21 MARS – 19 AVR)



PRÉPAREZ-VOUS POUR UNE VAGUE D'ÉNERGIE QUI VOUS ÉLECTRISERA. LA NOUVELLE LUNE DU 11 MAI EST LA PLUS IMPORTANTE POUR VOUS.

CETTE LUNAISON VOUS MET EN VALEUR ET VOUS AIDERÀ À VOUS SENTIR AUDACIEUX, CONFIANT ET FORT.

ÉVALUEZ VOTRE BUDGET, RÉFLÉCHISSEZ À LA FAÇON DONT VOUS POUVEZ AJOUTER DES REVENUS PROVENANT DE PLUSIEURS SOURCES ET N'AYEZ PAS PEUR DE DÉPENSER UN PEU POUR VOUS-MÊME.

Histoire d'Internet

Les débuts d'Internet

Le point de départ du développement d'Internet a été la rivalité entre les deux grandes puissances du XXe siècle : les États-Unis et l'Union soviétique. En 1957 (mille neuf cent cinquante-sept), l'URSS a lancé dans l'espace le premier satellite artificiel de la Terre appelé Spoutnik. Cela a suscité de vives inquiétudes aux États-Unis, alors le président Eisenhower est en train de créer une agence spéciale sous le Pentagone : l'Advanced Research Projects Agency. Cette agence du Département de la Défense (DOD) est dirigée par des scientifiques, a une petite bureaucratie et la mission: «Le maintien de la supériorité technologique de l'armée américaine et des nouveaux arrivants parraine les recherches plus récentes et révolutionnaires et la technologie scientifiquement militaire de celles-ci.

La première utilisation d'Internet

En 1959 (mille neuf cent cinquante-neuf), John McCarthy, professeur à l'Université de Stanford, dont le nom sera associé à l'intelligence artificielle, trouve la solution pour connecter plusieurs terminaux à un seul ordinateur central : le temps partagé.

Comme pour le courrier classique, chaque paquet contient des informations sur le destinataire afin qu'il puisse être correctement acheminé sur le réseau. À destination, toutes les informations sont rassemblées. Bien que cette méthode se soit heurtée à la résistance des spécialistes, en 1969 (mille neuf cent soixante-neuf) le réseau «ARPANET» entre 4 nœuds a commencé à fonctionner (4 universités américaines).

La première connexion ARPANET a été établie en 1969, entre l'Université de

Californie à Los Angeles et le Stanford Resarci Institute, et s'est déroulée comme suit : ceux qui se trouvaient à une extrémité du réseau ont goûté un «L» (de «login») puis, à travers téléphone, à la confirmation demandée de l'opération du transfert des données de ceux de l'autre extrémité de la connexion. Le dialogue était le suivant :

-Voyez-vous L ?

-Oui, voyons L !

Ensuite, ils ont tapé un O et ont demandé à nouveau :

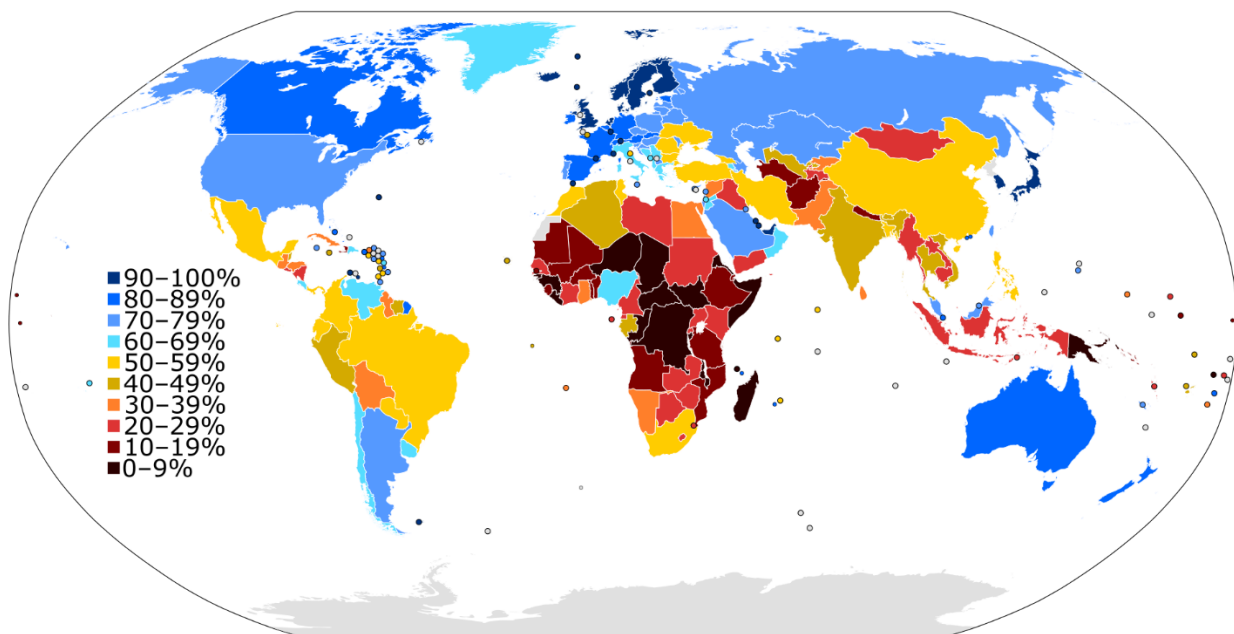
-Voyez-vous le O ?

-Oui, on voit le O, la réponse est venue.

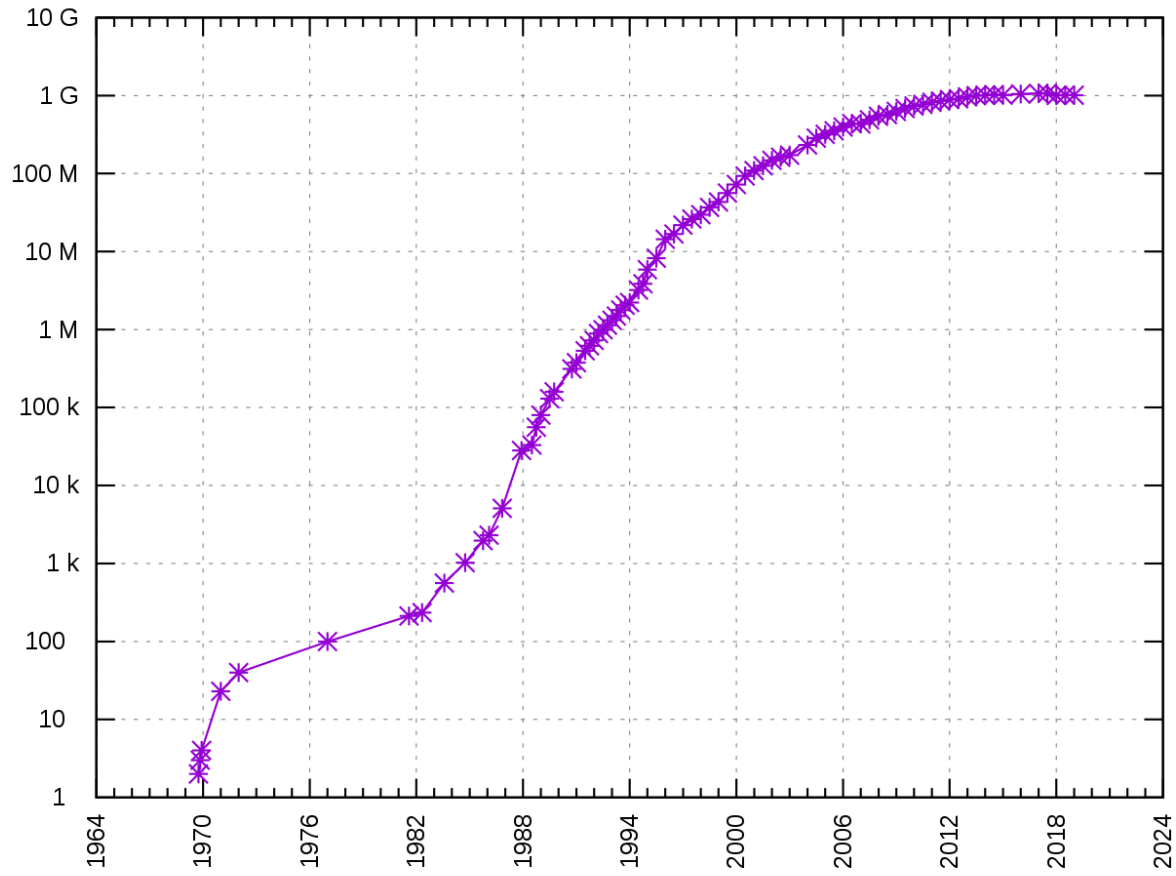
Ensuite, ils ont tapé un G et la connexion a été interrompue.

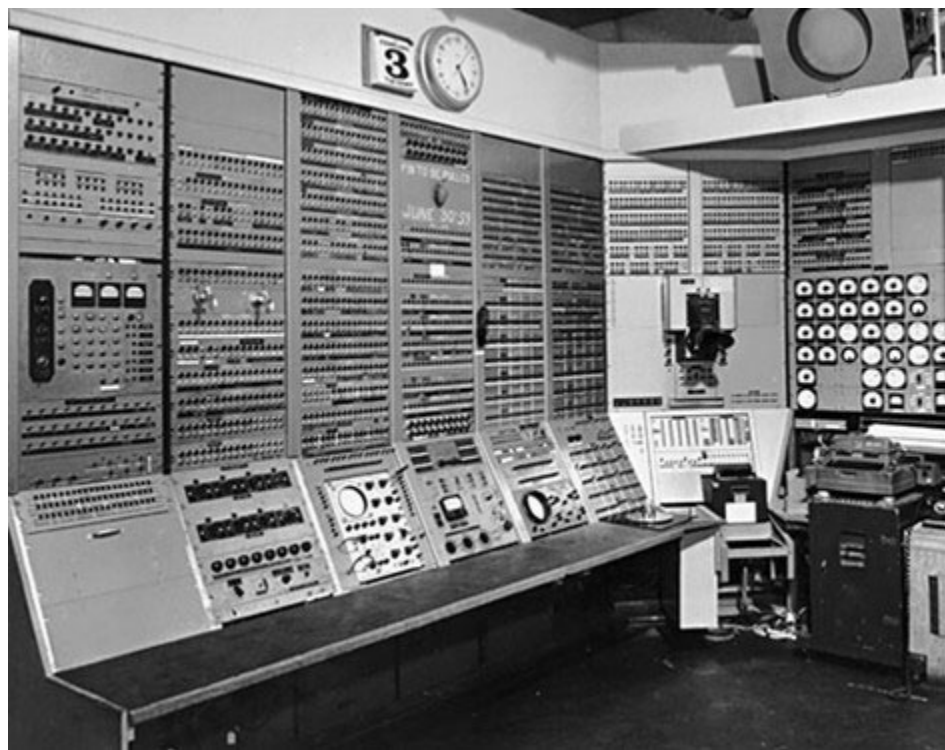
En tant que programme du Département américain de la Défense, ARPANET s'est développé étonnamment rapide, avec de plus en plus d'ordinateurs qui s'y connectent. En 1979 (mille neuf cent soixante-dix-neuf), l'ARPA a décidé de scinder le réseau en deux, un pour le monde commercial et universitaire et un militaire. Les deux réseaux pouvaient encore communiquer, construisant pratiquement un inter-réseau (Internet) initialement appelé DARPA Internet et établi plus tard sous le nom d'Internet. De nombreux chercheurs universitaires et militaires ont concentré leurs efforts sur le développement de programmes de communication en réseau. Ainsi, en 1980 (mille neuf cent quatre-vingts), une série de programmes de communication (basés sur des protocoles bien définis), toujours utilisés aujourd'hui, étaient déjà achevés. En 1983(mille neuf cent quatre-vingt-trois) TCP / IP est devenu le seul protocole Internet officiel et, par conséquent, de plus en plus d'ordinateurs dans le monde étaient connectés à ARPANET. La croissance du nombre d'ordinateurs connectés à Internet est devenue exponentielle, de sorte qu'en 1990 (mille neuf cent quatre-vingt-dix), Internet comprenait 3 000 (trois mille) réseaux et 300 000 trois cent mille) (ordinateurs. En 1992(mille neuf cent quatre-vingt-douze), le 1 000 000 (million) ordinateur était déjà connecté. Ensuite, la taille d'Internet a doublé environ chaque année.

Internautes en 2015 en pourcentage de la population des unités



Internet Hosts Count





Flash Interview avec Kylian Mbappé

Entrevue réalisé par Gasca Razvan pour la revue La Voix Des Ados après le match PSG 4-1 Barcelona:

(REPORTER) - Bon soir, Kylian !

(KYLIAN) - Bon soir !

(REPORTER) - Kylian, tu as marqué trois buts ce soir et tu étais l'homme le plus important pour ton équipe! Quelle est ton opinion sur le match de ce soir ?

(KYLIAN) - C'était un match parfait réalisé par nous et je suis très heureux d'avoir réussi à aider mon équipe ce soir !

(REPORTER) - Selon vous, quelles sont vos chances de vous qualifier en les prochaines phases ?

(KYLIAN) - Nos chances sont très élevées, mais nous avons encore un match dans lequel nous devons garder notre concentration pour nous qualifier!

(REPORTER) - Kylian, après ce match, tu t'es inscrit au combat pour le meilleur joueur du monde, comment penses-tu que cela va influencer ta carrière ?

(KYLIAN) – Il est trop tôt pour croire que je suis l'un des meilleurs, je suis encore jeune, mais avec beaucoup de travail je pourrai être là où je veux être.

(REPORTER) - De nombreux enfants vous considèrent comme leur modèle, que leur transmettrez-vous ?

(KYLIAN) - Je suis heureux que les enfants me considèrent comme un modèle et je veux leur apprendre à toujours travailler pour leurs rêves et à ne pas se décourager.

(REPORTER) - Merci beaucoup pour l'interview Kylian, bonne soir et bonne chance !

(KYLIAN) - Merci beaucoup ! Bonne soir !



La pollution: LE GRAND PROBLÈME DU SIÈCLE

Récemment, la ville de Paris a été classée comme ayant le plus haut niveau de pollution particulaire de toutes les capitales européennes. L'étude a conduit à la mise en œuvre d'un changement radical

Les Français sont dans une situation très honteuse due au très haut niveau de pollution. Selon les informations publiées par le Times de Londres, le niveau de pollution privée est le plus élevé de la capitale française, par rapport à toutes les autres capitales européennes

Selon la nouvelle politique annoncée par la mairie, près de trois millions de voitures ne seront plus autorisées à circuler dans la capitale, en semaine, du lundi au vendredi. Cette décision n'est qu'une étape dans un programme plus large de réduction de la pollution à Paris.

Anne Hidalgo, la maire de la capitale française, a introduit une réglementation noille qui interdira les voitures et camionnettes diesel fabriquées avant le 1er janvier 2006 dans la ville entre 8h00 et 20h00 en semaine.

Si vous ressentez le besoin d'ignorer la nouvelle réglementation, vous serez condamné à une amende prévisible.



La santé par le sport- Darius Gadalean XI-B

- *Une vie saine sans faire du sport, ce n'est pas concevable, car le sport reste ce qu'il y a de mieux pour nous aider à garder la forme. Le sport va oxygénier les cellules sanguines, les hématies, et par le sang, nos organes vitales, il facilite la digestion, le transit, brûle les graisses, est un anti-stress et maintient le cœur en bonne santé. Le sport préserve les muscles et les articulations, chose importante pour le gens de troisième âge.*
- *Le sport, bien adapté en fonction de notre état de santé et de notre âge, est recommandable à tout le monde.*
- *Comme le sport est une activité qui se pratique en équipe, développe la stratégie, agrandit l'esprit de compétition, et surtout, crée des nouvelles liens sociaux et amicaux.*



LA FRANCE PENDANT LES DEUX GUERRES MONDIALES

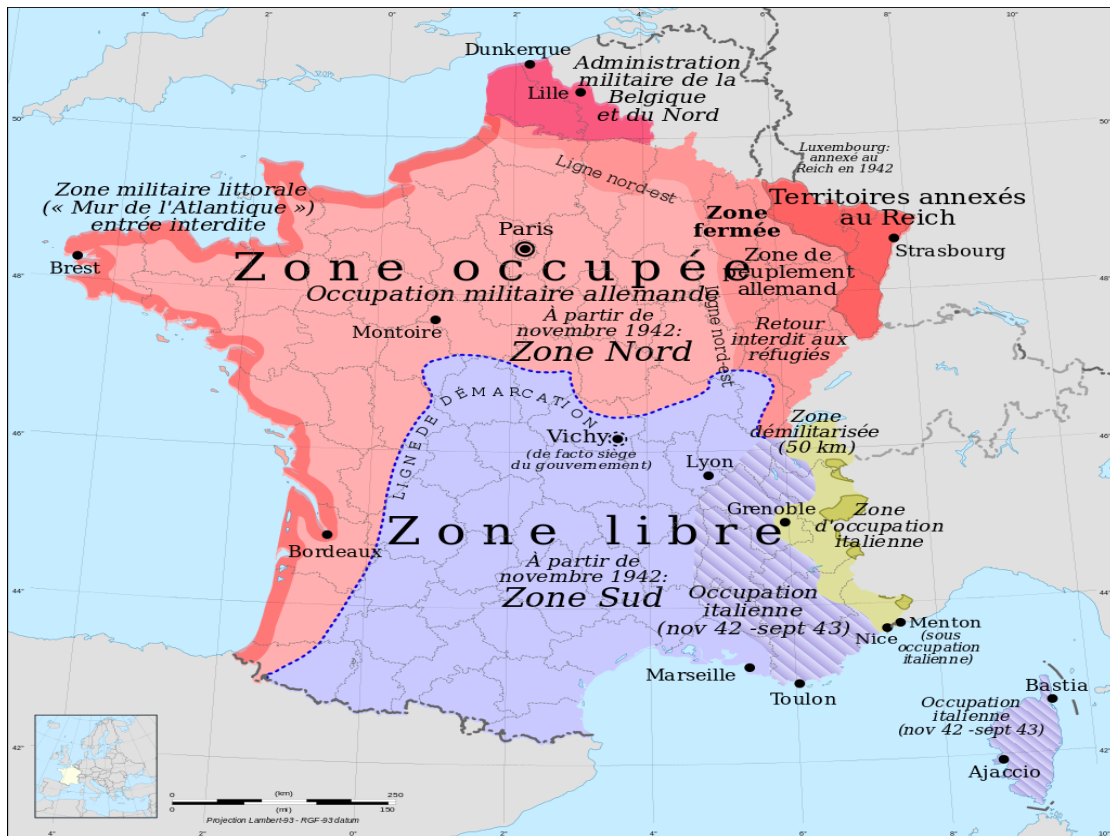
Par le jeu des alliances, la France est entrée en guerre, début août 1914, contre l'Allemagne, aux côtés du Royaume-Uni et de l'Empire russe. La Première Guerre mondiale, qui a fait 1,4 million de victimes parmi les Français et qui a provoqué d'importantes destructions dans le nord-est du pays, s'est terminée par une trêve le 11 novembre 1918 avec la victoire de la Triple Entente. Outre la restitution de l'Alsace et de la Lorraine, la France a reçu une partie des réparations de guerre dues au titre du traité de Versailles et a obtenu des garanties de sécurité, qui ont pris fin en 1940, lorsque l'Allemagne a envahi la Belgique, après avoir reconstruit son armée et remilitarisé la rive gauche du Rhin.



Après plusieurs années de reconstruction laborieuse, marquée par un effort pour attirer l'immigration et augmenter la productivité, afin de pallier la pénurie de main-d'œuvre dans les mines, l'acier et l'automobile, la France a eu du mal à retrouver sa force économique d'avant-guerre, de sorte que, après 1924, elle enregistre une forte croissance, mais de courte durée, étant cependant fortement frappée, avec les autres grandes puissances, par la grande crise économique de 1929-1930. Bien que tardive, cette crise a été durable et profonde, les difficultés

économiques étant amplifiées par une crise politique majeure, malgré les espoirs suscités par l'arrivée au pouvoir, en 1936, du Front populaire. Enfin, lorsque la France a déclaré la guerre à l'Allemagne nazie le 3 septembre 1939, elle venait de sortir de la pire crise que la Troisième République n'ait jamais connue.

Après huit mois sans combats (la "étrange guerre"), la Wehrmacht envahit le nord-est de la France le 10 mai 1940, et le maréchal Philippe Pétain demanda un armistice le 22 juin. Ce dernier a exigé et obtenu les pleins pouvoirs le 10 juillet, liquidant ainsi la Troisième République et jetant les bases du régime de Vichy, qui menait une politique conservatrice, traditionaliste et antisémite, allemande malgré les actions de résistance à l'intérieur et à l'extérieur du pays. Le débarquement des Alliés le 6 juin 1944 en Normandie annonce la fin de l'occupation nazie et le début de la libération de l'Europe. Au total, le conflit a tué moins de soldats qu'auparavant, mais des pertes civiles - au moins 330000 victimes civiles, dont 75000 juifs sur le sol français - ont été tuées dans l'Holocauste - et des blessures psychologiques et politiques (causées par la catastrophe de 1940, le collaborationnisme et ensuite les règlements de comptes dans les purges) ont été guéris après de très longues périodes.



L'ACTION

EDITION
ORGANE DU NATION

15 cent.
Société des Géants et Génies.

20 cent.
Départemental. Charente.

* Tout ce qui est n

Créée en 1880, la fête nationale de la France célèbre les deux événements qui ont marqué son histoire moderne, le début de la Révolution française avec la chute de la Bastille et la fête de

juillet est c
d'Europe o
militaire du
remplacé d
symbolique
Guerre mo
ont fourni d
France pen
été invités s



du Concorde était solennelle, pleine d'émotion, qui cette année portait le message suivant - «Salariés! Unir! Solidarité! » Un moment particulier a été l'hommage rendu au général Charles de Gaulle et le rôle qu'il a joué dans l'histoire de France.

et au pique bien connue dans l'extrême. Ses jeunes camarades célébraient son ardeur au jeu et la chaleur de son amitié. Enfin, et quoi que nous fussions pour limiter sa participation morale à nos travaux et à nos luttes, il vivait dans le cercle de nos jeunes gens, dans l'enthousiasme pour nos idées, et aussi — surtout depuis le meurtre de son ami Plateau — dans la crainte qu'il n'arriverait quelque chose de fâcheux à l'un de nous. Chaque année, depuis 1917, la grande récompense pour le bon travail

éprouvé dans l'œuvre de l'Action, fut une démonstration, huit jours par conséquent, après la mort de l'enfant, parvenait à ma femme, signée d'un des hommes du Libérateur; la lettre que j'ai dite, accompagnée de billet dicté à Philippe. Alors le voile astroso se déchira et nous apprenons distinctement le style et la rigueur du cri sous des phrasés cauteleusement perfides et — comble d'horreur ! — « spoliées ». C'est alors que j'ai suivi la justesse, à laquelle arrivent par ailleurs et vont arriver encore une fois de renouveaux

Fête nationale française

Lundi 3 Décembre 1923. *Le Cri du Peuple*



A la Fête de la Fédération sont venus 100 000 Français des 83 départements nouvellement créés et environ un demi-million de Parisiens. A Fayette, le commandant de la garde nationale dirigeait le défilé des gardes fédéraux sur un cheval blanc, et le roi Louis XVI de France prêtait allégeance à la Nation et à la loi.

Une seconde fête de la Fédération eut lieu, le 14 juillet 1792, deux mois à peine avant la proclamation de la première République française, mais sans le grand enthousiasme de la première fête.

Le 14 juillet 1795, La Marseillaise, la chanson chantée par les soldats républicains à Marseille à leur entrée à Paris, devient officiellement l'hymne national de la France.

A partir de 1880, sur proposition du député Benjamin Raspail, la journée du 14 juillet deviendra la fête nationale de la France. Cette année-là, la République a célébré en grand. Le ministre de l'Intérieur a appelé les préfets à organiser des festivités aussi brillantes que les ressources locales le permettent, et à Paris, sur l'hippodrome de Longchamp, un grand défilé militaire a été organisé devant 300 000 spectateurs et en présence du président Jules Grévy. Au même moment, le monument de la place de la République est inauguré et il y a des concerts et des feux d'artifice partout.

L'évolution de la musique: Depuis le début jusqu'à maintenant

Depuis le début de l'histoire, la musique existe partout dans le monde, à partir de l'Antiquité. Aujourd'hui, il s'est tellement développé qu'il existe plus d'une centaine de styles et de genres musicaux. *Mais par où tout a-t-il commencé?*

La musique est un sujet fascinant pour la théorie de l'évolution, c'est une caractéristique très appréciée de toutes les cultures. Les plus anciens instruments de musique connus datent d'il y a 40 000 ans. Par la suite, les activités et les traditions musicales ont progressivement évolué à travers la modernité.

Musique préhistorique, également connue sous le nom de musique primitive. Le seul „instrument” utilisé ici était la voix humaine qui commençait par le chant, le bourdonnement et le sifflement. Le suivi est la musique de la période biblique. Cette musique est une musique religieuse qui a d'abord été utilisée par „King David”. De nombreux instruments ont été utilisés pour ce type de musique, notamment la harpe, le kithara ou la lyre.



Vient ensuite la célèbre musique classique, qui fait référence à la période musicale de 1750 à 1820. Le terme de musique classique n'est apparu qu'au XIXe siècle, lorsque les gens essayaient de définir la période entre des artistes comme Johann Sebastian Bach et Ludwig van Beethoven. Il a également été qualifié d'âge d'or.



Au cours du 20e siècle, il y a eu une forte augmentation de la variété de musique à laquelle les gens avaient accès. Cette période a également amené les vinyles et les CD qui étaient énormes car les gens pouvaient enregistrer des chansons au lieu de simplement se produire en direct. Et à la fin des années 90, la musique numérique a été mise sur le marché. L'album de Michael Jackson „Thriller” est sorti en 1987 et est devenu l'album le plus vendu de tous les temps. Parmi les autres grands artistes de cette période figurent Mariah Carey, Beatles, Pink Floyd, Whitney Houston, Céline Dion, Nirvana.

Dans les années 2000, les chansons sont devenues disponibles numériquement et il est devenu plus facile pour la musique de se propager d'un pays ou d'une région à l'autre. Certaines formes de musique populaire sont devenues mondiales, tandis que d'autres ont un large attrait dans la culture de leur origine. Grâce au mélange de genres musicaux, de nouvelles formes de musique populaire sont créées pour refléter les idéaux d'une culture mondiale. Les grands artistes de cette période incluent Adele, Eminem, Britney Spears, Beyoncé, Linkin Park.

https://en.wikipedia.org/wiki/History_of_music

<https://www.cmuse.org/history-of-music/>

<https://www.futurelearn.com/info/courses/music-moves/0/steps/12666>

L'impact de la technologie sur la vie quotidienne

L'homme a toujours cherché des moyens de lui faciliter la vie, qu'elle soit personnelle ou professionnelle. Au cours des deux derniers siècles, les innovations les plus remarquables ont été enregistrées dans le domaine de la technologie.

La seconde moitié du XXe siècle a apporté des changements majeurs à la vie quotidienne de la société, dont la plupart étaient des hommages à la technologie. Le physicien théorique James Clerk Maxwell pose les bases de l'électronique et du magnétisme et, suivi par des inventeurs tels que Thomas Edison et Nikola Tesla, l'utilisation de l'énergie reçoit de nouvelles valences dans l'utilisation domestique et industrielle de l'électricité, dans les télécommunications, la radio et la télévision, internet, médical, aviation, technologies navales. Il est à noter que la voie de la recherche scientifique à la mise en œuvre d'inventions et de découvertes est notée, ce qui conduit à l'émergence de nouveaux produits pour la société de consommation et se termine ainsi par le changement essentiel dans la vie des gens.

Grâce à ce processus d'application rapide des inventions, il y a une augmentation de la productivité du travail et du niveau de vie, les prix devenant accessibles à un plus large éventail de la société. Ainsi, le réfrigérateur, l'aspirateur, la machine à laver automatique, le micro-ondes, la radio, la télévision, l'ordinateur sont des appareils ménagers que l'on retrouve dans presque tous les foyers. Seuls des modèles de plus en plus diversifiés et efficaces se distinguent, ce qui se reflète dans le prix des produits et fait une différence entre les catégories d'utilisateurs.



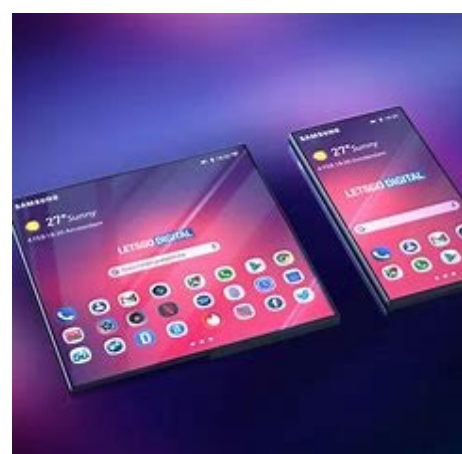
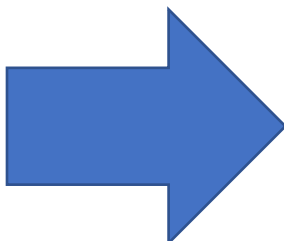
Le téléphone, en route vers le futur

Les communications sont un autre domaine où la performance de la recherche est pertinente et qui réussit à apporter des changements importants dans la vie quotidienne. Le téléphone est un objet qui trouve sa place dans chaque maison. Un téléphone convertit le son, généralement et le plus efficacement la voix humaine, en signaux électroniques qui sont transmis via des câbles et d'autres canaux de communication à un autre téléphone qui reproduit le son à l'utilisateur récepteur. Le terme est dérivé du grec : τῆλε (tēle, loin) et φωνή (phōnē, voix), signifiant ensemble voix distante. Une forme abrégée courante du terme est le téléphone, qui est entré en service presque immédiatement après la délivrance du premier brevet.

En 1876, Alexander Graham Bell a été le premier à obtenir un brevet aux États-Unis pour un appareil qui produisait une réplication clairement intelligible de la voix humaine sur un deuxième appareil. Cet instrument a été développé par de nombreux autres et est devenu rapidement indispensable dans les entreprises, le gouvernement et les ménages.

Les téléphones portables portatifs ont été introduits pour le service personnel à partir de 1973. Au cours des décennies suivantes, leur système cellulaire analogique a évolué vers des réseaux numériques plus performants et à moindre coût.

La téléphonie mobile gagne du terrain. Le système d'antenne et les ondes radio utilisés ont une zone de couverture globale. Un système connecté aux satellites artificiels de la Terre (GPS) a été mis en place, qui indique la position de l'utilisateur au moment de la connexion. Les images transmises par satellite ou Internet permettent une communication sans fil en temps réel (appareils Bluetooth, microphones sans fil, réseaux sans fil, etc.)



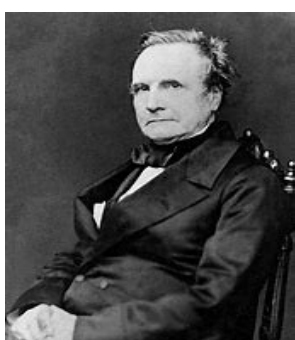
L'invention de l'ordinateur

Cependant, l'invention qui a réussi à marquer le plus la vie quotidienne de la société à la fin du XXe siècle est sans aucun doute l'ordinateur. La première "machine à calculer" a été créée par Charles Babbage en 1822, et bien que son intention était de créer une machine pour calculer divers problèmes mathématiques, il a conçu une machine qui était la base de l'ordinateur d'aujourd'hui. Ainsi Babbage est considéré comme l'inventeur du premier ordinateur, sa voiture étant le premier appareil programmable, analytique et entièrement automatique.

Mais l'ordinateur, tel que nous le connaissons aujourd'hui, est une invention du scientifique anglais Alan Mathison Turing. En 1953, IBM (International Business Machines) a lancé le modèle d'ordinateur électrique appelé 701, le premier ordinateur produit en série. Le moniteur et la souris ont transformé l'ordinateur en un ordinateur personnel - PC ; des imprimantes à encre ou laser, des webcams, ont été ajoutées une par une, le tout dans le but de le rendre plus pratique.

L'utilisation de l'informatique a conduit à l'émergence de nouveaux segments économiques, tels que le matériel (lié aux composants, les pièces d'ordinateurs), les logiciels (liés aux logiciels, les programmes qui le rendent fonctionnel), etc., dans le premier cas en notant la société IBM, dans la deuxième société Microsoft. Son utilisation généralisée a conduit à l'émergence et à l'expansion de systèmes multimédias, qui combinent technologie électronique et télécommunications.

L'ordinateur est actuellement utilisé dans presque tous les domaines : traitement de texte, stockage et traitement de données, design, industrie, éducation, santé, etc. Le lancement du réseau www (World Wide Web) en 1991 a permis l'accès à la communication entre les internautes - « internautes » - partout. Le livre est un autre domaine touché par l'invention de l'informatique, aujourd'hui l'accès à l'éducation est facilité par de nombreux livres au format électronique et des bibliothèques virtuelles.



Les impacts positifs de la technologie

Il a mécanisé l'agriculture - La technologie a largement mécanisé l'agriculture. Il existe diverses technologies de l'agriculture moderne qui permettent aux gens de produire de grandes quantités de nourriture en mettant moins d'intrants et en générant des rendements élevés ou le retour sur investissement (ROI) dans un laps de temps plus court.

Amélioration des transports - L'activité technologique de base comprend le transport. Tant les entreprises que la société bénéficient des nouvelles méthodes générées par la technologie. Avec la facilité de transport, les gens peuvent voyager d'un endroit à l'autre avec les marchandises et les services. Il est considéré comme un système qui fournit la série de pièces interdépendantes. Tous travaillent ensemble pour atteindre certains objectifs.

Amélioration du processus d'éducation et d'apprentissage - L'éducation est considérée comme l'épine dorsale de l'économie du pays. Pour une meilleure interprétation des informations, les infrastructures éducatives ont été bien organisées. La plupart des établissements d'enseignement ont commencé à intégrer des technologies afin que le processus d'apprentissage des étudiants puisse être amélioré.



Les impacts négatifs de la technologie

Épuisement des ressources - En raison de l'augmentation de la demande des technologies les plus récentes et les nouvelles, une pression accrue sur la terre et ses ressources naturelles a été créée. Il existe un nombre varié d'ordinateurs et de téléphones portables qui sont fabriqués régulièrement.

Augmentation de la population - Avec la large utilisation de la technologie, divers établissements de santé ont été améliorés en fournissant des solutions de santé qui pourraient avoir un impact direct ou indirect sur la vie des humains. Les pays développés sont positivement affectés par cette situation et les pays en développement la considèrent comme négative, car ils ne sont pas en mesure d'accéder aux prestations de soins de santé générées par la technologie.



Bibliographie

<https://liceunet.ro/manual-istorie-clasa-11/impactul-tehnologiei-asupra-vietii-cotidiene>

<https://en.wikipedia.org/wiki/Telephone>

https://en.wikipedia.org/wiki/Difference_engine

<https://www.locusassignments.com/impact-of-technology-on-society/#:~:text=%20Impact%20of%20Technology%20on%20Society%20%201,have%20been%20improved%20by%20providing%20the...%20More%20>

<https://www.revistasinteză.ro/impactul-tehnologiei-asupra-dezvoltării>

<https://www.istorie-romaneasca.ro/impactul-tehnologiei-asupra-vietii-cotidiene-si-a-mediului-clasa-a-xi-a/>



Lionel Messi

Présentation générale

Lionel Andrés Messi est un footballeur argentin qui joue actuellement pour le FC Barcelone dans la Primera División. Messi est considéré comme le meilleur joueur de sa génération et l'un des meilleurs de l'histoire du football, étant nommé joueur de l'année jusqu'à l'âge de 21 ans. Il a été nommé "le plus jeune joueur de l'année" par la FIFPro et le World Soccer Magazine pendant trois années consécutives entre 2003 et 2005. Son style de jeu a établi des comparaisons entre lui et la légende du football Diego Maradona, Maradona lui-même déclarant Messi son successeur.

Premières années

Messi a commencé à jouer au football dès son plus jeune âge, son potentiel étant très vite remarqué par Barcelone. En 2000, Messi a déménagé avec sa famille en Europe, laissant Newell's Old Boys. Il a fait ses débuts en Liga lors de la saison 2004-2005, étant le plus jeune joueur à jouer et à marquer un but dans le championnat espagnol. Barcelone a remporté le titre lors de la première saison de Messi. La saison au cours de laquelle il est sorti en surface a été 2006-2007: il est devenu partant, a réussi un triplé à El Clásico et a terminé avec 14 buts en 26 matches de championnat. La saison la plus réussie a été 2008-2009, messi a marqué 38 buts avant de jouer un rôle principal en

remportant les trophées obtenus par les Catalans: Ligue des Champions, Championnat et Coupe d'Espagne.

Messi a été le meilleur buteur du Championnat du monde junior 2005, marquant deux buts en finale. Peu de temps après, il est devenu membre à part entière du premier représentant. En 2006, il est devenu le plus jeune joueur à disputer la Coupe du monde et a remporté la médaille d'argent à la Copa America l'année suivante. Aux Jeux olympiques de Pékin, il a remporté le premier trophée avec l'équipe nationale, la médaille d'or avec l'équipe olympique de football d'Argentine.

Réalisations et carrière

En 2009, 2010 et 2011, il a reçu le Golden Balloon Award du meilleur footballeur de l'année égalant la performance de Michel Platini, le seul joueur de l'histoire à avoir remporté jusqu'à présent 3 ballons d'or consécutifs. En 2012, il a surmonté cette barrière, étant le seul joueur de l'histoire à remporter la patrouille consécutive du ballon d'or. Et en 2015, il a remporté le 5ème ballon d'or de sa carrière. En juillet 2016, Lionel Messi a annoncé publiquement qu'il se retirerait de l'équipe nationale seulement 29 ans, après avoir manqué les bris d'égalité dans la finale de Copa America, perdant ainsi la troisième finale consécutive avec son pays en 3 ans. Heureusement, il change d'avis un mois plus tard et commence à s'entraîner avec l'Argentine pour la Coupe du monde 2018. En 2019, Messi a remporté un 6e ballon d'or, étant le joueur avec le plus de balles d'or, 6 le nombre. Au fil du temps, Messi a attiré des surnoms tels que: Messidona, Messia, Messigician, La Pulga, Goat (le plus grand de tous les temps = le meilleur de tous les temps).





Millefeuille à la vanille et au praliné

Réalisation

Temps de préparation : 30 min

Temps de cuisson : 30 min

Difficulté : Facile

Type de plat : Desert

Ingrédients

-250 g de lait

-1/2 gousse de vanille

-2 jaunes d'œufs

-25 g de sucre

-90 g de poudre à crème

-25 g de beurre

-25 g de praliné noix de pécan

-20 g de noix de pécan caramélisées

-1 pâte feuilletée de 35 x 25 cm

-100 g de crème liquide

-Sucre glace

Préparation de la crème

Faire bouillir dans une casserole le lait et la vanille fendue en deux et grattée. Retirer la gousse. Mélanger à part les jaunes d'œufs, le sucre et la poudre à crème. Verser un peu de lait chaud dans cet appareil, mélanger, puis verser l'ensemble dans la casserole et porter à ébullition 1 minute. Quand la crème est cuite, ajouter le beurre, mélanger, couvrir d'un film et refroidir très rapidement au congélateur. Ajouter à la spatule la crème liquide montée nature. Verser la préparation dans une poche munie d'une douille unie et réserver au frais.



Cuisson de la pâte feuilletée

Enfourner la pâte feuilletée à 160 °C, puis la cuire à 210 °C pendant 20 minutes. Saupoudrer de sucre glace et enfourner de nouveau quelques secondes. Tailler en rectangles de 5 cm sur 11 cm, soit en 12 rectangles. Laisser refroidir.

Dressage

Dans les assiettes, déposer une première pâte feuilletée puis 3 couches : de crème, de praliné puis d'éclats de noix de pécan caramélisées. Recouvrir d'une pâte feuilletée et renouveler les 3 couches crème-praliné-éclats. Terminer par une feuille de pâte feuilletée. Servir.

Obscurités diacriques

Merilă Alexandru

La Ç Cédille

Ç - appelé *c cédille* en français, est un graphème d'origine espagnole (et pourtant disparu de la langue contemporaine) utilisé parmi les alphabets catalan, français, frioulan, monégasque, occitan, portugais etc. comme variante diacritée de la lettre « C ».

Le rôle de ce signe diacritique est de changer le son /s/, là où un simple « c » aurait représenté le son /k/ (principalement avant « a », « o », « u » ou à la fin d'un mot).

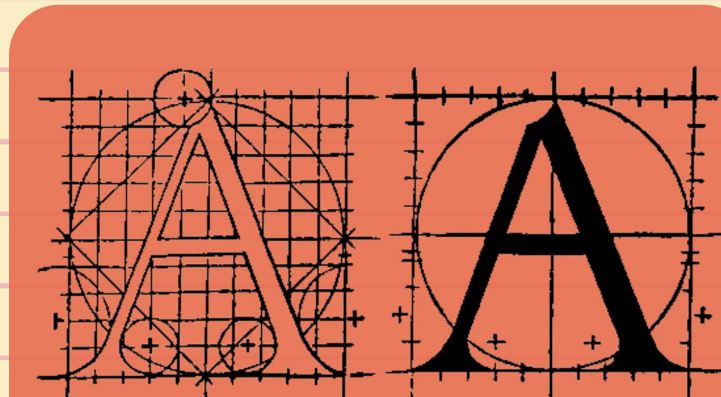
ça [sa]
ça [so]
ça [su]

→
Sans « ç »

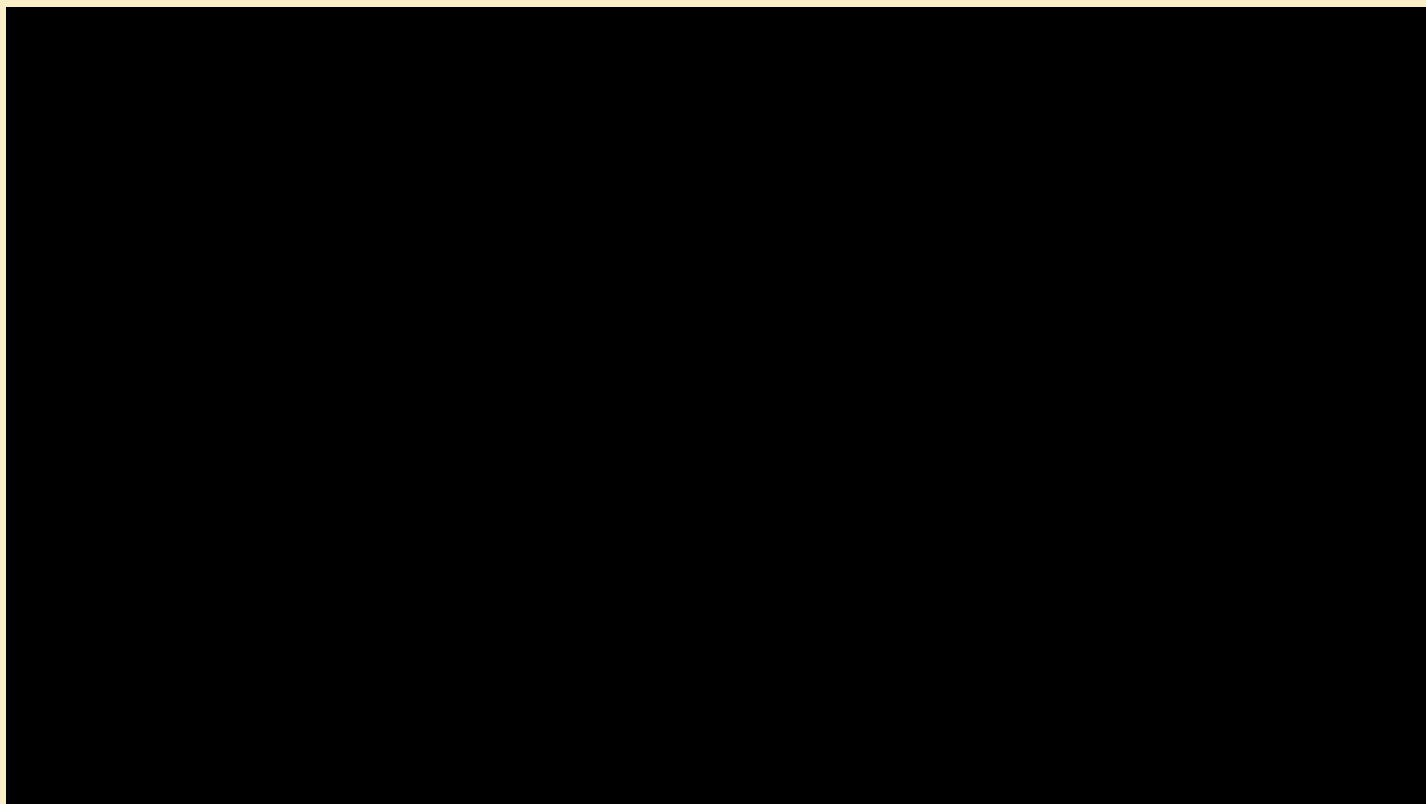
ca [ka]
ca [ko]
ca [ku]

Geoffroy Tory (1480-1533) était un imprimeur-libraire, l'un des introducteurs des caractères romains en France, qui a envisagé l'introduction de signes diacritiques propres à la transcription de français, notamment la cédille, les apostrophes ainsi que l'accent grave et aigu.

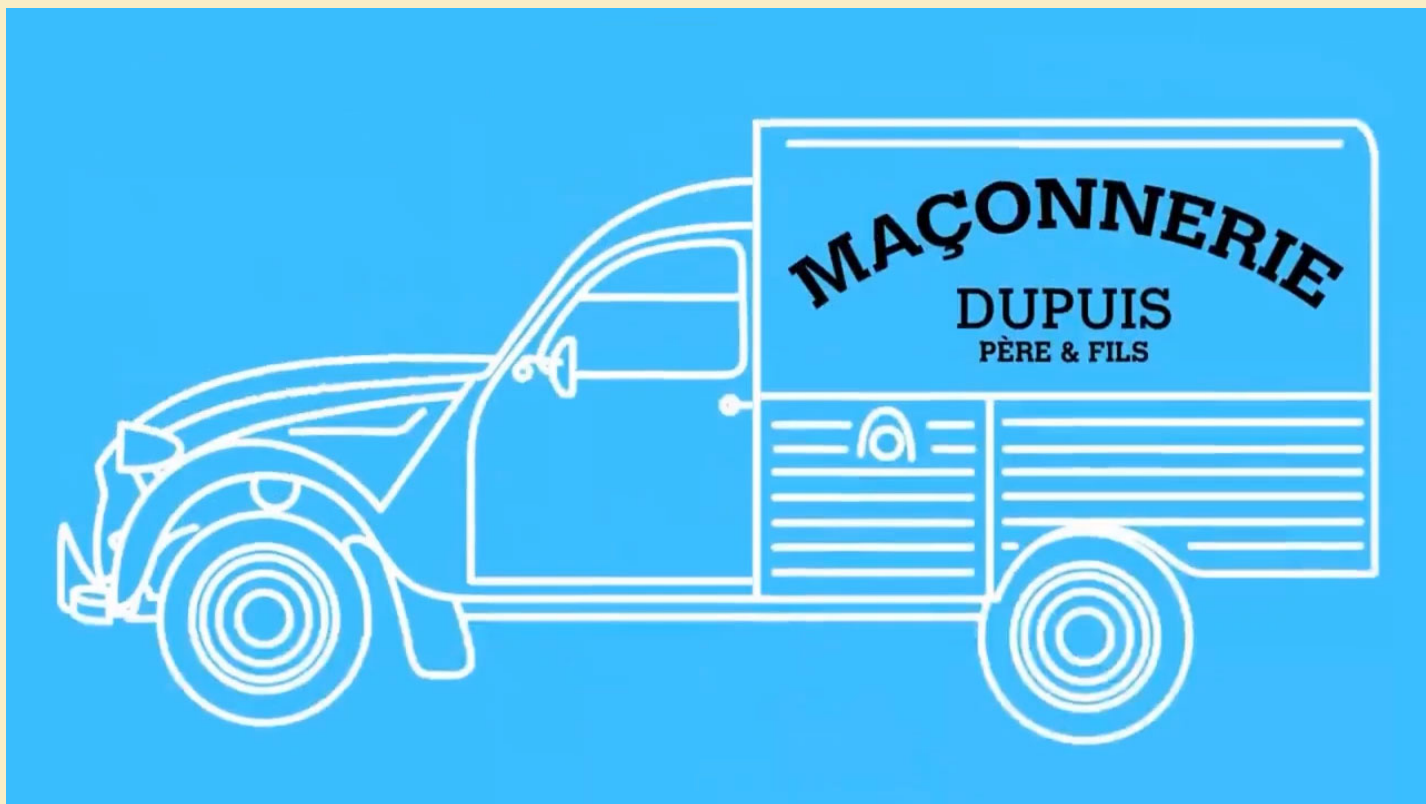
Champ Fleury est l'une de ses œuvres les plus connues, dans laquelle il évoque l'utilisation correcte du français, en parlant de l'élégance de l'alphabet et de la grammaire, parmi autres sujets.



Tory s'appuie sur *L'Homme de Vitruve* dans ses dessins de lettres.



C'est grâce à la cédille que la maçonnerie peut être tenue pour une activité professionnelle :



Références :

- Cédille - TV5 serie « Un point c'est tout »
- Ç Cédille
- Geoffroy Tory
- Palatalisation
- Bibliothèques de Bourges
- Cédille
- Loi de Bartsch

Le Macron

Le macron (ō) est un diacritique de plusieurs alphabets : latin,

grec et cyrillique, placé plus souvent sur une voyelle. En philologie il indique que la voyelle qu'il affecte a une prononciation longue, par opposition à une brève (<ő>), qui note une voyelle courte.

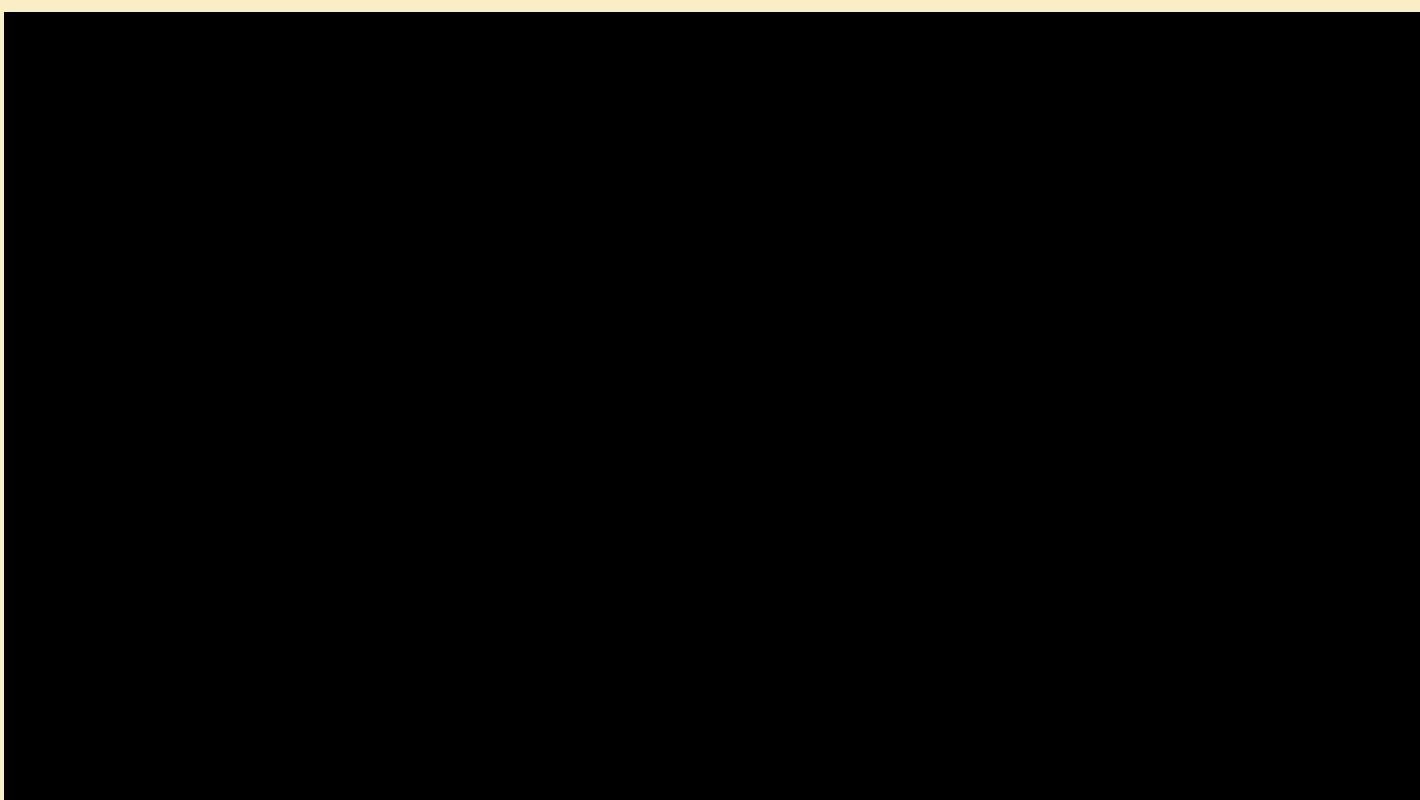
En français, il n'est pas utilisé à part les transcriptions de termes étrangers et d'être un pis-aller dans les cas d'incertitude en choisir le propre accent. La linguiste *Nina Catach* a proposé en 1989 un usage du macron dans la presse :

Aujourd'hui je pose la question : avons-nous besoin de deux accents, l'aigu et le grave ? Notre presse imprimée, toujours à l'avant-garde, a résolu le problème (autre problème séculaire) des capitales non accentuées, et de l'aspect disgracieux des accents de guingois en travers des titres, par une procédure, sans bavures : un seul accent, horizontal, qu'on appelle couramment l'accent plat :

DEUX BUTS ENCAISSÉS

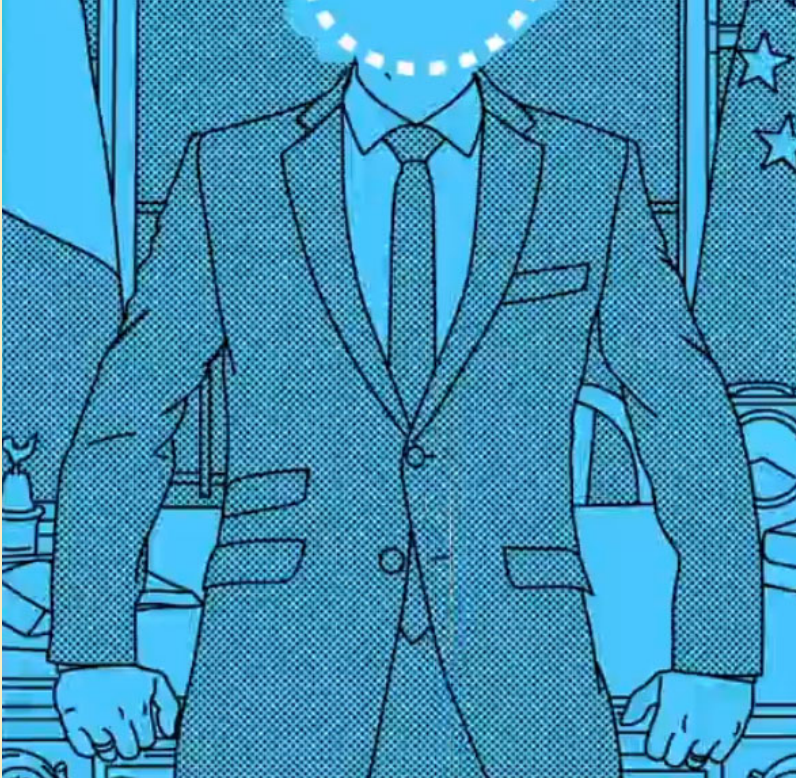
UN OUVRIER TUÉ

UN PIÉTON RENVERSÉ PAR SON FRÈRE.



On peut conclure que le macron est pour ceux qui ont un esprit indépendant, impartial.





Références :

- Macron - TV5 serie « Un point c'est tout »
- Macron
- Brève



Samsung Galaxy S 21 Ultra

Samsung a ouvert le concept de téléphone "Ultra" en 2020. C'est parce que Pro et Plus n'étaient plus assez dans une série de drapeaux. Si "Flagship" traduit le navire amiral alors S20 Ultra était une sorte de destroyer ou de croiseur. Cependant, l'énorme 6,9 pouces était expérimental sur certains chapitres (lecteur d'empreintes digitales, capture close-up, CPU Exynos 990). L'ouverture du zoom 100X et de la rediffusion 120 Hz sur un téléphone Samsung, mais il a également apporté un corps énorme et dolite de la technologie supérieure.

Nous avons également 12 ou 16 Go de RAM LPDDR5, ainsi que 128, 256 ou même 512 Go de stockage UFS 3.1. Cependant, nous ne recevons plus de slot microSD, qui était toujours présent sur le S20 Ultra. La batterie reste à 5000 mAh, comme son prédecesseur, se charge plus lentement : 25W au lieu de 45W, au moins par ligne. La charge sans fil est de 15W et nous avons également une charge inverse sans fil à 4.5W. Vous pouvez mettre un casque, un autre téléphone, ou une montre sur votre dos pour l'alimentation. Nous remplissons la liste des haut-parleurs stéréo, taille AKG, et la prise audio reste dans le "refroidissement de la technologie", avec le capteur microUSB et TOF. Quant aux caméras, le selfie est découpé dans l'écran et a la même résolution de 40 MP que son prédecesseur. Il apporte également PDAF, F/2.2 ouverture et 4K prise de vue à 60 FPS. L'arrière de l'écran est "magique", avec un capteur principal de 108 mégapixels, une nouvelle génération : 1/1.33 pouces ISOCELL HM3. Combine 9 pixels en 1 et apporte également la stabilisation optique et PDAF. Nous avons également un télemètre laser, et cet appareil dispose également de deux caméras téléphoto. L'un est péricopique, il a une résolution de 10 MP, une stabilisation optique et un zoom optique 10X.

Conclusions Samsung Galaxy S21 Ultra 5GSamsung Galaxy S21 Ultra 5G peut être recommandé à ceux qui ont de l'argent pour voyager dans de superbes endroits, qui mérite photo avec le meilleur package optique sur le marché au début de 2021. L'appareil photo ultra large se comporte grand jour, nous savions déjà qu'à la vitesse de mise au point et le Samsung Food Photo n'a pas de rival et détient sa couronne.



galaxy-s21-ultra-5g-share-image.webp



Emmanuel Macron

Emmanuel Macron, né le 21 décembre 1977 à Amiens, est le fils d'un couple de médecins. Son père est neurologue, sa mère pédiatre, et tous deux sont professeurs au CHU d'Amiens. Aîné de la fratrie, il a un frère et une soeur, il passe une grande partie de son enfance chez sa grand-mère adorée, directrice de collège élevée par des parents illétrés. Il suit sa scolarité chez les Jésuites de la Providence à Amiens.



Elève brillant – il est lauréat du Concours général de français à 16 ans – il se passionne également pour la musique et décroche le troisième Prix de piano du Conservatoire d'Amiens. En terminale, il arrive au lycée Henri-IV à Paris.

Diplômé de Sciences Po Paris, il entame ensuite un cursus universitaire à Nanterre. En 1999, il est assistant du philosophe Paul Ricoeur et participe à la rédaction de l'un de ses derniers ouvrages, *La mémoire, l'histoire, l'oubli* publié aux éditions du Seuil en 2000. Après une maîtrise de philosophie sur Machiavel, il rédige son mémoire de DEA sur l'Intérêt général, lecture et principes de la philosophie du droit de Hegel.



En 2002, il se dirige vers la haute fonction publique et intègre l'ENA – promotion Léopold Sédar Senghor – d'où il sort diplômé en 2004. Il débute sa carrière à l'Inspection des Finances, d'abord inspecteur adjoint en avril 2004, il devient inspecteur des Finances en octobre 2005. En juin 2007, il est chargé de mission auprès du chef de service de l'Inspection générale des finances. En 2008, changement de cap, la banque Rothschild l'engage à l'âge de 30 ans. Son ascension au sein de la banque d'affaires est fulgurante, il en devient associé-gérant en décembre 2010.



En mai 2012, il accepte la proposition de François Hollande, rencontré en 2007 lors d'un dîner chez Jacques Attali, de rejoindre l'Elysée en tant que secrétaire général adjoint de la présidence. Le 26 août 2014, il est nommé Ministre de l'Economie, de l'Industrie et du Numérique dans le deuxième gouvernement de Manuel Valls. Il est le plus jeune ministre de l'Économie . En tant que ministre de l'Économie, Macron était à l'avant-garde de la promotion de réformes favorables aux entreprises.

Le 30 août 2016, Emmanuel Macron annonce sa démission du gouvernement. Quelques semaines plus tard, le 16 novembre, il annonce officiellement sa candidature à l'élection présidentielle 2017. Le 23 avril 2017, lors du premier tour de l'élection présidentielle, il arrive en tête des suffrages avec 24 % des voix. Le 7 mai 2017, il remporte l'élection présidentielle avec plus de 66% des suffrages, et devient le plus jeune Président de la République française.



SURSE

GALA

https://www.gala.fr/stars_et_gotha/emmanuel_macron

Wikipedia

https://ro.wikipedia.org/wiki/Emmanuel_Macron

Tenues emblématiques de célébrités



La robe noire d'Audrey Hepburn (comme Holly Golightly) par Givenchy, 1961

Cette robe de soirée noire en satin italien a été portée par Audrey Hepburn lors de l'ouverture du film de comédie romantique de 1961 *Breakfast at Tiffany's*.

Initialement, la robe a été conçue par Hubert de Givenchy, un ami proche de Hepburn, mais elle a été modifiée par la créatrice de costumes Edith Head afin qu'elle ne montre pas autant de jambe (elle comportait à l'origine une fente aux cuisses sur un côté), ce qui était considéré inapproprié à l'époque. Dans le film, la robe est portée avec un collier de perles de Roger Scemama et assortie avec de longs gants de soirée noirs.

La tenue a été décrite comme *ultra-féminine* et *parisienne* et est citée comme *l'une des plus emblématiques du 20e siècle et de l'histoire du cinéma*.

La source: https://en.wikipedia.org/wiki/Black_Givenchy_dress_of_Audrey_Hepburn



La robe blanche de Marilyn Monroe par William Travilla, 1955

Marilyn Monroe portait une robe blanche dans le film de 1955, *The Seven Year Itch*. La robe a été créée par le créateur de costumes William Travilla et a été portée dans l'une des scènes les plus connues du film. À la sortie d'une séance de cinéma, Richard Shelman joué par Tom Ewell et *La voisine* joué par Marilyn Monroe s'arrêtent au-dessus d'une grille d'aération. Le souffle d'air chaud du métro soulève la robe légère de la jeune femme. Le film est devenu un succès. La robe est considérée comme *une icône de l'histoire du cinéma* et cette image a été décrite comme *l'une des images emblématiques du 20e siècle*.

La source: <https://www.vogue.fr/mariage/inspirations/story/voici-ce-qu'est-devenue-la-celebre-robe-blanche-de-marilyn-monroe-dans-sept-ans-de-reflexion/3337>



La robe de vengeance de la princesse Diana par Christina Stambolian, 1994

La robe de vengeance a été portée par Diana, princesse de Galles, lors du dîner de collecte de fonds organisé par le magazine *Vanity Fair* pour la Serpentine Gallery à Kensington Gardens. La robe a été interprétée comme ayant été portée pour *se venger* lorsque le mari de Diana, Charles, prince de Galles, a admis à la télévision son affaire avec Camilla Parker-Bowles.

La robe, une robe de soirée en soie noire à épaules dénudées, a été conçue par Christina Stambolian qui a comparé le choix du noir de Diana au cygne noir Odile dans le ballet de *Tchaïkovski-Le lac des cygnes*, déclarant que Diana *a choisi de ne pas jouer la scène comme Odette, innocente en blanc, elle l'a joué comme Odile. Elle était clairement en colère*.

La source: https://en.wikipedia.org/wiki/Revenge_dress

Le costume rose de Jacqueline Kennedy par Chanel, 1963

Ce costume a été porté par Jacqueline Bouvier Kennedy le 22 novembre 1963, lorsque son mari, le président des États-Unis, John F. Kennedy, a été assassiné à Dallas, au Texas.

Confectionné en laine bouclée, le costume à col croisé, rose framboise et bleu marine était assorti avec un chapeau de casemate rose et des gants blancs. Après l'assassinat du président Kennedy, Jacqueline Kennedy a insisté à porter le costume, taché de sang, jusqu'au vol de retour à Washington, D.C.

Le costume Chanel de Kennedy a été décrit de plusieurs façons, tels que: *un célèbre costume rose qui restera à jamais ancré dans la conscience historique de l'Amérique, une de ces images indélébiles que les Américains avaient stockées: Jackie dans le costume Chanel rose taché de sang, et le plus légendaire vêtement dans l'histoire américaine.*

Jacqueline Kennedy était une icône de la mode, et cette tenue est sans doute la plus référencée de tous ses vêtements.



La source: https://en.wikipedia.org/wiki/Pink_Chanel_suit_of_Jacqueline_Bouvier_Kennedy

Coco Chanel:

La petite robe noire et fausses perles

Avant les années 1920, les femmes considérées comme désagréable de le porter étaient démolies en 1926, lorsque le magazine Vogue a déclaré que la robe était *une sorte* de partir de ce moment, la petite robe noire est

Coco Chanel était rarement vue sans perles c'est elle qui a introduit les faux bijoux les femmes pouvaient acheter des bijoux précieuses, elles pourraient accessoiriser plutôt que de s'en tenir à quelques pièces

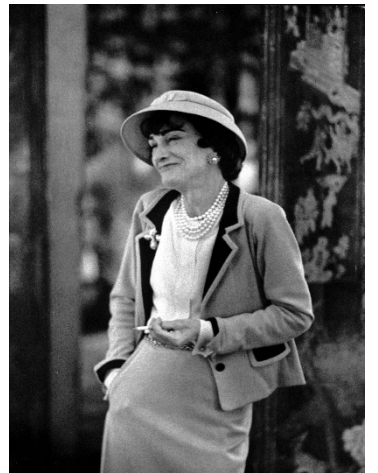


La veste en tweed

L'un des tissus que Coco Chanel utilisait pour ses costumes le plus souvent était le tweed. Le célèbre tissu utilisé pour la veste Chanel n'a pas seulement été inspiré par la mode masculine, mais par un homme réel. Coco Chanel portait tout le temps les vêtements de son petit ami (le duc de Westminster). Elle s'est vite rendu compte que le tissu confortable et beau serait idéal pour ses propres créations. En 1924, une usine écossaise a commencé à produire le tissu de tweed pour Chanel, qui inspire toujours le même raffinement et sophistication même après de cent ans.

portaient du noir pendant le deuil. Il était à toute autre occasion. Cette idée préconçue a Vogue a publié un croquis d'une robe noire. *d'uniforme pour toutes les femmes de goût.* À devenue très populaire.

autour du cou. Avec ses fausses perles et or, dans le courant dominant. Coco a estimé que si plus abordables que de vraies pierres correctement chaque tenue qu'elles avaient, simples.



Pantalons de plaisir



Coco Chanel est née en 1883, une époque où les Françaises de la haute société ne portaient que des jupes. Mais Coco Chanel adorait porter des pantalons et empruntait souvent les costumes de son petit ami. Elle a commencé à concevoir des pantalons pour femmes, et ils sont rapidement devenus un article de mode dans le placard de toutes les femmes audacieuses. Le design et la forme révolutionnaires des pantalons dit *de plaisir* influencent toujours les tendances de la mode de chaque année et de chaque saison.

La source: <https://www.designer-vintage.com/en/stories/10-most-iconic-chanel-designs-all-time>

Constantin Andra