

**Ton Mobiclub de novembre**

**Samedi 1er novembre\Tous au "Chibi Japan expo" !**

**[www.chibi-japan-expo.com](http://www.chibi-japan-expo.com)**

**Dimanche 2 novembre\La critique de LŽo**

**Lundi 3 novembre\La devinette dŒAnthony**

**La devinette dŒAnthony**

**Joyeux anniversaire, Mallaury !**

**Mardi 4 novembre\DŽcouverte du tombeau de Toutankhamon en 1922**

**Mercredi 5 novembre\La blague de Nina**

**La blague de Nina**

**Jeudi 6 novembre\Le labo animal**

**Vendredi 7 novembre\La naissance de Marie Curie en 1867**

**[www.curie.fr](http://www.curie.fr)**

**Samedi 8 novembre\LŒhibernation des animaux**

**La marmotte**

**LŒours brun**

**La musaraigne**

**Le loir**

**LŒcureuil**

**Le hŽrisson**

**La salamandre**

**Joyeux anniversaire, Jade !**

**Dimanche 9 novembre\La blague de Pauline**

**La blague de Pauline**

**Lundi 10 novembre\Sortie DVD et concours "Œ la croisŽe des mondes\La Boussole dŒor"**

**[www.milanpresse.com/croisee-des-mondes/index.html](http://www.milanpresse.com/croisee-des-mondes/index.html)**

**Mardi 11 novembre\90e anniversaire de lŒarmistice 1914-1918**

**Lazare Ponticelli, ©AFP/ Pierre Verdy**

**Mercredi 12 novembre\Jeu Le MŽmobile**

**Jeudi 13 novembre\Naissance du comte de Sandwich en 1718**

**Jeudi 14 novembre\Naissance de Claude Monet en 1840**

"Bras de Seine près de Giverny, soleil levant", 1897, \huile sur  
toile, musée Marmottan Monet

"Monet, l'Œil impressionniste", \au musée Marmottan Monet ^ Paris,  
\jusqu'au 15 février 2009.

[www.marmottan.com/](http://www.marmottan.com/)

Samedi 15 novembre \Concours "Orchestres en fête !"

[www.orchestresenfete.com](http://www.orchestresenfete.com)

40 livres et 10 CD ^ gagner !

Mobiclic \300, rue Léon-Joulin \31101 Toulouse cedex 9

ratonic@

@

Dimanche 16 novembre \Joyeux anniversaire au papa de Mario !

Shigeru Miyamoto

Donkey Kong

"Jumpman"

Princesse Peach

"Mario Kart" pour Nintendo Wii

Lundi 17 novembre \Fête de la Science la fleur multicolore

Un couteau

Des colorants alimentaires \ou des cartouches d'Œencre

Une rose blanche \ou une fleur de couleur claire

Deux petits verres d'Œeau

[www.fetedelascience.fr](http://www.fetedelascience.fr)

Mardi 18 novembre \Pourquoi on n'Œest pas tous de la même couleur  
?

La question de Ratonic

Joyeux anniversaire, Fanny !

Mercredi 19 novembre \Inauguration du musée du Louvre ^ Paris en  
1793

Jeudi 20 novembre \Journée mondiale de l'Œenfance

Vendredi 21 novembre \Premier vol d'Œune montgolfière en 1783

La toile

La nacelle

Les brûleurs

Samedi 22 novembre\Erratum sur les codes secrets le morse

Dimanche 23 novembre\La blague de Ratibelle

La blague de Ratibelle

Lundi 24 novembre\La galerie des lecteurs

Mardi 25 novembre\élection de la première miss France en 1920

Les critères de sélection au concours de miss France \être une fille\être française\être âgée de 18 ^ 25 ans\Mesurer au minimum 1,70 m\être célibataire et sans enfants\N'avoir jamais participé ^ aucun concours de beauté similaire

Mercredi 26 novembre\Pourquoi il y a des tremblements de terre ?

La question de Malo

Le manteau

L'écorce terrestre

Plaque pacifique

Plaque américaine

La faille de San Andreas

San Francisco

Los Angeles

Jeudi 27 novembre\La critique d'Hugo

Vendredi 28 novembre\Remue-ménages De quoi avons-nous peur ?

Samedi 29 novembre\Jeu Yeah Dance !

Dimanche 30 novembre\La blague de Ratonic

La blague de Ratonic

Chouette, Ratonic, regarde, on a de la visite !

Hé hé ! Très bien fait de venir, on t'a préparé un max de surprises ! Clique sur les trente dates.

Ce week-end, la culture et les dernières tendances japonaises sont ^ l'honneur ^ Montreuil, au "Chibi Japan expo". Mangas, habits, gadgets c'est un véritable marché de Noël "made in Japan". Tu pourras aussi y croiser tes héros de films ou de jeux vidéo en

chair et en os ! ,a s'appelle le "cosplay". Explication !

Les fans de mangas adorent se d'guiser comme leur personnage prf'f'r, cela s'appelle le "cosplay". Ce mot vient de "costume playing", qui veut dire "jeu en costume" en anglais. Tu as reconnu Kakashi ? C'est un personnage du manga "Naruto".

Attention, voici Valkyrie, l'héroïne de jeu vidéo. Cette d'esse est chargée de r'cup'ler les %mes des combattants morts au combat. Brrr, elle donne froid dans le dos, mais qu'est-ce qu'elle est belle !

Et l^, c'est le Capitaine Jack Sparrow, bien sûr ! Je vais vite me d'guiser en Elizabeth Swann, l'héroïne de "Pirates des Caraïbes" pour aller le rejoindre !

Anthony, un peu chauvine ta devinette, mais tr' s dr'mle ! On l'écoute.

Comment appelle-t-on un ascenseur en Angleterre ?

Facile, comme en France, en appuyant sur le bouton !

Joyeux anniversaire, Mallaury, douze bougies ^ souffler, c'est chouette et, en plus, c'est la f'te !

Quelle date ! L'gyptologue Howard Carter met au jour la premi'ere marche qui m'ne au tombeau du pharaon Toutankhamon. Son tombeau tait scellé depuis plus de 3 300 ans. f'coute une partie de son aventure

Nous avançons dans le tombeau, avec Lord Carnarvon, mon m'c'ne, ^ la lueur d'une bougie, quand, tout ^ coup, je suis entré dans la chambre funéraire.

La momie de Toutankhamon se trouvait dans trois cercueils embo'tés les uns dans les autres. Chaque cercueil tait ^ l'image du pharaon.

É c't de la chambre funéraire, il y avait trois autres pi'ces, dont la chambre du tr'sor. Les objets de valeur y taient entreposés. Une immense statue d'Anubis, le dieu de la Mort y montait la garde

Une pr'diction ! Quelque temps plus tard, Carter fut pris de

fièvres étranges et mourut. On y vit un mauvais présage, une malédiction du pharaon ! La raison de ces nombreux décès est apportée en 1985 Carter est mort d'une maladie, la pneumonie, liée à la présence de très nombreux champignons sur les murs de la tombe.

On écoute tout de suite la blague de Nina !

Deux squelettes sont sur le toit d'un immeuble. Le premier squelette dit au second

"Tu viens, on saute ?"

"Non, je tiens à ma peau, moi !"

Bonjour, mon vrai nom est Marya Sklodowska, je suis née, en 1867, à Varsovie en Pologne.

Comme j'étais très douée à l'école, je suis partie en France poursuivre mes études, car, dans mon pays, l'université était réservée aux garçons.

Je me suis donc inscrite à la Sorbonne, à Paris, à l'âge de 24 ans.

Après des études brillantes qui ont impressionné tous mes professeurs, j'ai rencontré un autre scientifique très doué, Pierre Curie. Et hop, ni une ni deux, je deviens Marie Curie !

Avec, mon mari, nous travaillons de concert sur une matière qui produit des rayonnements, l'uranium. Ce sont les prémices de la radioactivité.

Nous découvrons des matières inconnues, elles aussi radioactives, comme le radium qui envoie de la lumière bleutée.

Grâce à mes recherches, je deviens la première femme à recevoir le prix Nobel de physique en 1903 et celui de chimie en 1911.

Mes découvertes permettront de soigner certaines maladies comme les cancers. Si tu veux en savoir plus sur moi et sur mes recherches, clique sur ce lien. L'Institut Curie lutte contre le cancer en aidant les chercheurs dans leurs travaux et les patients atteints par cette maladie.

Eh bien, la ronfle ici ! Il est vrai que l'hiver approche à grands pas. Au mois de novembre, de nombreux animaux entrent en hibernation. Ils ne se réveilleront qu'au printemps, une fois les beaux jours revenus. Passe la souris sur eux pour faire leur connaissance.

La marmotte hiberne jusqu'au printemps dans de profonds terriers. Pendant cette période, sa température s'abaisse de 37 °C à 9 °C.

L'ours brun vit en Europe. Avec la marmotte et le loir, il fait partie des animaux qui entrent véritablement en hibernation.

Toutes leurs fonctions vitales tournent au ralenti.

Cette voisine de la souris est une musaraigne. Dès le mois de novembre, son activité se réduit au strict minimum manger et dormir !

"Dormir comme un loir." Voilà une expression bien fondée ! Difficile de tirer ce petit animal de son profond sommeil.

Ce petit écureuil peut dormir tranquille. Pour se nourrir, il n'aura qu'à puiser dans ses provisions de noix, de graines et de champignons qu'il a amassés tout au long de l'année.

Chaque animal choisit avec soin son endroit pour hiberner. Le hamster préfère l'abri d'un fourrage ou d'une haie où il se blottit en se recouvrant de feuilles.

La salamandre est un animal à sang-froid. Cela signifie que sa température varie avec celle de l'atmosphère ambiante. Quand il fait très froid, elle est vite obligée de trouver un abri et de freiner son activité.

Quelle chance Jade ! Voici un petit mot de ta sœur Maïlle "Joyeux anniversaire, Jade, ta sœur qui t'aime !"

Place à la blague spéciale "blondes" de Pauline !

Une blonde va chez le pharmacien. Elle demande

"Bonjour, vous auriez des lunettes.

- Pour le soleil, madame ?

- Ben non, pour moi !"

Le DVD du film "É la croisŽe des mondes, La Boussole d'Or", tirŽ du livre de Philip Pullman, est dans les bacs. Si tu n'as pas froid aux yeux, ni peur du froid tout court, suis Lyra dans les royaumes du Nord, et participe ^ notre concours. Tout de suite, la bande-annonce pour se rŽchauffer la mŽmoire, brrr !

Le 11 novembre 1918, l'Allemagne vaincue signe l'armistice, dans un wagon dans la forēt de Compiġgne. Cet accord met fin ^ la Premiġre Guerre mondiale.

Les pays vainqueurs de cette guerre sont la France, la Belgique, la Grande-Bretagne, l'Italie, la Russie et les tats-Unis.

Ils demandent entre autres choses aux soldats allemands de quitter, sous quinze jours, les rŽgions franġaises qu'ils avaient envahies.

Entre la France et l'Allemagne, d'immenses tranchŽes avaient ŽtŽ creusŽes. Des milliers de soldats comme moi y ont vŽcu dans le froid, la boue et la peur pendant des mois. De 1914 ^ 1918, la Premiġre Guerre mondiale a causŽ 9 millions de morts et 4 millions d'invalides.

Le dernier des soldats franġais Ń que l'on appelait aussi "poilus" en raison du manque d'hygiġne dans les tranchŽes Ń est mort, il y a quelques mois. Il s'appelait Lazare Ponticelli et Žtait ġogŽ de 110 ans.

Incline-toi devant Sir John Montagu, 4e comte de Sandwich, au service de Sa MajestŽ, le roi de Grande-Bretagne. Je vais te raconter comment j'ai eu l'idŽe gŽniale du sandwich.

Moi, je suis au service du comte de Sandwich, je suis son cuisinier. Et ce n'est pas facile tous les jours. MŽfie-toi de lui, il cherche seulement ^ laisser son nom dans l'histoire. Fais-moi confianceÉ Comme toutes les personnes de mon rang, j'ai des responsabilitŽs et je ne les prends pas ^ la lŽgġre. Je travaille tellement que je n'ai mġme plus le temps de manger, mais je ne me plains pas, tel est le devoir du comte de Sandwich.

Il vient de dire qu'il ne quitte jamais son bureau ? C'est plut™t

la table de jeu qu'il ne quitte jamais. Il passe ses nuits à jouer aux cartes. Je sais de quoi je parle ! Il me réveille souvent au beau milieu de la nuit pour que je lui apporte à manger.

Tais-toi, cuisinier ! J'ai faim ! Apporte-moi plutôt un plat que je pourrai manger d'une seule main sans me salir les doigts. Ce serait dommage que je mette de la graisse sur mes dossiers.

Un plat que l'on peut manger d'une seule main sans se salir les doigts ? , ça n'existe pas ! Quoique

Si je glissais un morceau de viande et du fromage entre deux tranches de pain ? Et si "Monsieur" le comte n'est pas content, c'est pareil !

Par les "les qui portent mon nom ! Cuisinier, que ton plat est bon ! Comme j'en ai eu l'idée et qu'il faut maintenant lui trouver un nom, je vais appeler ce plat sandwich, comme moi, le comte de Sandwich. Je suis évidemment génial.

Pfff ! Et moi, personne ne se souvient de mon nom. Ce n'est pas juste.

Bonjour, je m'appelle Claude Monet. Je suis né à Paris en 1840, mais j'ai vécu toute mon enfance au Havre, un grand port situé sur l'embouchure de la Seine. C'est cet endroit qui m'a fait aimer l'eau et les paysages aquatiques.

À 19 ans, je file à Paris, apprendre mon métier de peintre dans plusieurs ateliers.

Très vite, je propose mes premières toiles dans le cadre d'une exposition, mais elles sont jugées trop choquantes et, du coup, sont refusées. On me reproche de ne pas peindre les choses comme on les voit dans la réalité. Non mais !

Quelques années plus tard, je réussis à exposer mes œuvres à Paris, avec quelques amis. On nous appelle les "impressionnistes".

Pourquoi ? Parce que nous aimons peindre les émotions, les impressions que créent les paysages, les choses ou les êtres.

Notre style est constitué de coups de pinceau fragmentés qui forment des taches ou de grosses virgules, aux couleurs très



vives.

Mon dada, peindre des paysages, des gares, des trains É J'aime aussi les peindre plusieurs fois en jouant sur la lumière et les couleurs.

É force de patience et de travail, je finis par être reconnu. Mes toiles se vendent. Je m'installe alors avec toute ma famille à Giverny, tous près de Paris, dans une très belle maison entourée de jardins et de bassins. J'y resterai jusqu'à la fin de ma vie, sans jamais me lasser des nénuphars ou des nymphéas que j'ai peints des centaines de fois.

É ce sujet, si tu veux comprendre "mon Œil", le musée Marmottan Monet consacre, en ce moment, une très belle exposition sur mon regard. É voir !

Jusqu'au 23 novembre, ça va faire du bruit dans toutes les grandes villes de France, mais attention, du joli bruit !

Exact, Ratibelle ! Les orchestres symphoniques sont en fête et t'invitent à rencontrer des chefs d'orchestre et des musiciens, à assister à des répétitions ou à des concerts.

Et participe à notre concours pour gagner un livre ou un CD. C'est simple, tu dois retrouver l'instrument de l'orchestre symphonique qui se cache derrière ces détails en photos et ce son.

Tu peux envoyer ta réponse sur papier libre à l'adresse de Mobiclic, ou bien par e-mail à ratonic@

Si tu saches, le ni 90 de "Mobiclic" et son "Toutdit" sur l'orchestre symphonique pourrait t'être bien utile. Et comme je suis très sympa, je te donne un autre indice sur le site de "Mobiclic". Bonne chance !

Aaah, merci, Shigeru Miyamoto ! Si tu n'existais pas, il n'y aurait pas eu ce fameux plombier, héros de jeux vidéo, qui fait vibrer mon cœur ! Tu vois de qui je parle ?

Mais oui, de Mario, bien sûr ! Je suis complètement fan. Écoute les infos que j'ai dénichées sur lui.

Mario fait sa premi re apparition en 1981 dans le jeu vidéo "Donkey Kong". Il est alors charpentier et tente de sauver une jeune fille enlevée par une sorte de King Kong. Depuis, Donkey Kong est devenu un gentil, et il fait toujours partie des copains de Mario.

Dans ses premières aventures, Mario  tait dessiné grossièrement. Rien à voir avec le héros en 3 D d'aujourd'hui. Notre plombier s' est d'abord appelé "Jumpman", ce qui signifie "l'homme qui saute", parce que, dans le jeu, Mario doit sauter pour éviter les obstacles. En 1983, il est rebaptisé Mario en hommage au propriétaire des locaux de Nintendo aux  tats-Unis Mario Segali.

Tu l'as peut-être remarqué, au début, Mario portait une salopette rouge et un pull-over bleu. Aujourd'hui, les couleurs sont inversées.

Mario a deux amours : princesse Peach et princesse Daisy. Peach, c' est la blonde. Ne les confonds pas, elles sont très susceptibles ! Grrr ! Passez-moi un volant que je règle son compte à cette princesse Peach sur un circuit de "Mario Kart". Elle va voir ce que vaut Princesse Ratibelle. Non mais !

H  ! pour fêter le début de la fête de la Science, je vais te montrer comment transformer un bête bouquet de fleurs de la même couleur en fleurs multicolores. Cette expérience n'a rien de magique, c' est scientifique !

Il te faut un couteau, des colorants alimentaires, ou des cartouches d'encre, d'au moins deux couleurs, une rose blanche ou de couleur claire et de petits verres d'eau.

Fends la tige de la fleur sur cinq centimètres dans le sens de la longueur. Attention à tes doigts, un adulte peut t'aider.

Mélange l'encre ou le colorant dans un verre d'eau.

Plonge un bout de chaque tige dans chaque verre. Attends quelques heures, et tu verras les pétales se colorer petit à petit. Mais c' est quoi, le truc ?

C'est tout simple, Rationik ! Les tiges des fleurs renferment de petits canaux qui permettent à la sève, le liquide qui nourrit la plante, de circuler. Chaque canal mène à une partie précise de la fleur. Ainsi, les canaux se trouvant dans un verre conduisent l'eau colorée à certains pétioles qui changent alors de couleur.

Pour découvrir d'autres expériences amusantes et le programme complet de la fête de la Science qui dure toute la semaine, clique sur cette adresse !

Ben oui, pourquoi je suis gris et pas blanc ou tout noir ? J'avoue que je ne comprends pas. C'est pas à cause du fromage, autrement je serais plutôt blanc, non ?

Non, Rationik, ce n'est pas lié à ce que tu manges, mais à la mélanine, un pigment contenu dans les cellules de ta peau.

Son rôle est de nous protéger des rayons nocifs du soleil. Plus le soleil brille, plus la mélanine est activée, la peau fonce.

Inversement, moins il y a de soleil et moins il y a de mélanine. La peau est donc plus claire. Mais revenons en arrière.

Il y a quelques millions d'années, les premiers hommes habitaient l'Afrique où le soleil brillait beaucoup. Leur peau était donc très foncée, car bien adaptée au soleil.

Les années passent, les hommes conquièrent d'autres territoires moins ensoleillés et n'ont plus besoin de protection. Résultat leur peau s'éclaircit !

Si le même pigment est présent dans toutes les peaux, sa quantité varie en fonction de notre origine ethnique. Compris, Rationik ?

9 ans, Fanny, la se fête ! Joyeux anniversaire, de la part de Rationik et de Ratibelle !

Savais-tu que le Louvre avait eu plusieurs vies ? Château fort au Moyen âge, puis résidence du roi de France à la Renaissance, le Louvre a été transformé en

musée en 1793. Quelle histoire ! Aujourd'hui, plus de 30 000

œuvres y sont exposées, c'est un des plus grands musées du

monde. Depuis 1980, une Pyramide de verre et de métal, qui se

trouve dans la cour, lui sert d'entrée principale. Un clin d'œil moderne aux objets de l'Égypte antique que le bâtiment abrite. Voler comme un oiseau Pour deux ténérailles, ce rêve est devenu réalité le 21 novembre 1783 ! Ils sont les premiers hommes à faire un tour en montgolfière. Tu veux savoir comment se prépare un tel voyage ? Regarde !

Étape n° 1, sortir la toile de son sac. Quand on la déplie, ça fait un drôle de bruit, une sorte de froufrou. Selon le ballon, la toile représente entre 1 000 et 2 000 mètres carrés de tissu en Nylon !

La nacelle doit être fixée à la toile. Ensuite, un gros ventilateur souffle de l'air à l'intérieur de la toile pour lui donner la forme d'un ballon bien gonflé !

Ho ! Hisse ! La nacelle est redressée, et les brûleurs fixés à son bord sont allumés. Une longue flamme bleue de trois mètres s'engouffre dans le ballon. Elle chauffe l'air emprisonné à l'intérieur. Comme l'air chaud est plus léger que l'air froid, le ballon va pouvoir s'élever.

Magnifique, je vole ! C'est chouette d'être un oiseau !

Les amis, je suis désolé, navré, dépité, confus. Une erreur s'est glissée dans le Cpluclair sur les codes secrets du "Mobiclic" du mois de septembre. Je suis sûr que les plus perspicaces d'entre vous auront remarqué que, dans le tableau de conversion du code Morse, la lettre B n'est pas la bonne. Voilà, faute avouée est à moitié pardonnée, non ? Allez, parce que je suis sympa, je vous offre, en prime, le tableau corrigé. Merci qui ? Hum

Cela faisait trop longtemps que nous n'avions pas entendu un M. et Mme ! J'ai un petit faible pour celui-là

M. et Mme Cassin ont un fils. Comment s'appelle-t-il ?

Ben, Marc ! Car Marc Cassin ! Hou, qu'il est mignon !

Cette année, c'est d'ailleurs, je me présente au concours de Miss France. Après tout, je suis pas mal du tout comme rat, non ?

Pff ! T'as aucune chance, mon pauvre Rato pour participer à

l'éllection de Miss France, il faut être une fille, bien sûr, et être très très très belle. C'est tout moi, là, vous ne trouvez pas ? En tout cas, la toute première Miss France, Agnès Souret, a été élue il y a 88 ans. Joyeux anniversaire, les miss !

Notre Terre n'est pas aussi ferme qu'on le pense.

Sous l'écorce terrestre, se trouve le manteau. Il est composé de roches en fusion, le magma et il est épais de 3 000 kilomètres. C'est entre l'écorce terrestre et le manteau que naissent les tremblements de terre.

Cette zone est divisée en une vingtaine de plaques. Ces plaques flottent et glissent sur le magma.

Ces frottements provoquent des tensions très fortes qui entraînent à leur tour des vibrations. Elles remontent à la surface et font trembler le sol.

L'espace entre deux plaques s'appelle une faille. C'est le long de ces failles que se produisent les tremblements de terre ou séismes. Celle de San Andreas qui longe la côte californienne aux États-Unis est très connue pour ses nombreux tremblements de terre. Celui de 1906 ravagea toute la ville de San Francisco.

Je me doutais bien que les grands étaient plus trouillards que les petits Écoutez tous cette devinette, elle est gratinée

À ton avis, pourquoi les éléphants n'ont pas d'ordinateur ?

Parce qu'ils ont peur des souris, pardi ! C'est la grosse bête qui a peur de la toute petite, trop drôle !

[#\_TITRE [1, 25]]

[#\_BULLES 0]

[#\_BOUTONS 0]

[#\_LEG 0, "LM00\_01" [26, 73], "LM01\_1" [75, 98], "LM00\_02" [100, 137], "LM00\_03" [139, 177], "LM03\_0" [179, 200], "LM03\_A" [202, 232], "LM00\_04" [234, 295], "LM00\_05" [297, 333], "LM05\_0" [335, 351], "LM00\_06" [353, 383], "LM00\_07" [385, 439], "LM07\_1" [441, 452], "LM00\_08" [454, 496], "LM08\_2" [498, 508], "LM08\_3" [510, 520], "LM08\_4" [522,

534], "LM08\_5" [536, 542], "LM08\_6" [544, 553], "LM08\_7"  
[555, 565], "LM08\_8" [567, 579], "LM08\_A" [581, 607],  
"LM00\_09" [609, 648], "LM09\_0" [650, 669], "LM00\_10" [671,  
755], "LM10\_1" [757, 805], "LM00\_11" [807, 865], "LM11\_5"  
[867, 903], "LM00\_12" [905, 942], "LM00\_13" [944, 999],  
"LM00\_14" [1001, 1051], "LM14\_4" [1053, 1144], "LM14\_1"  
[1146, 1236], "LM14\_2" [1238, 1255], "LM00\_15" [1257, 1306],  
"LM15\_1" [1308, 1331], "LM15\_2" [1333, 1361], "LM15\_3"  
[1363, 1414], "LM15\_4" [1416, 1423], "MILAN.FR" [1425, 1425],  
"LM00\_16" [1427, 1485], "LM16\_1" [1487, 1502], "LM16\_2"  
[1504, 1514], "LM16\_3" [1516, 1524], "LM16\_4" [1526, 1540],  
"LM16\_5" [1542, 1571], "LM00\_17" [1573, 1631], "LM17\_1"  
[1633, 1642], "LM17\_2" [1644, 1695], "LM17\_3" [1697, 1743],  
"LM17\_4" [1745, 1768], "LM17\_5" [1770, 1791], "LM00\_18"  
[1793, 1857], "LM18\_1" [1859, 1880], "LM18\_A" [1882, 1909],  
"LM00\_19" [1911, 1978], "LM00\_20" [1980, 2026], "LM00\_21"  
[2028, 2086], "LM21\_1" [2088, 2095], "LM21\_2" [2097, 2106],  
"LM21\_3" [2108, 2119], "LM00\_22" [2121, 2179], "LM00\_23"  
[2181, 2223], "LM23\_0" [2225, 2246], "LM00\_24" [2248, 2288],  
"LM00\_25" [2290, 2350], "LM25\_2" [2352, 2581], "LM00\_26"  
[2583, 2646], "LM26\_1" [2648, 2666], "LM26\_2" [2668, 2677],  
"LM26\_3" [2679, 2696], "LM26\_4" [2698, 2713], "LM26\_5"  
[2715, 2731], "LM26\_6" [2733, 2756], "LM26\_7" [2758, 2770],  
"LM26\_8" [2772, 2782], "LM00\_27" [2784, 2819], "LM00\_28"  
[2821, 2883], "LM00\_29" [2885, 2921], "LM00\_30" [2923, 2963],  
"LM30\_0" [2965, 2984]]  
[#\_A 0, #\_AIDE [2985, 2986]]  
[#\_I 0, #\_INFO [2987, 2987]]  
[#\_D 0]  
[#\_COMMENTS 0, "MBB107\_00\_00" [2988, 3034],  
"MBB107\_00\_01" [3036, 3133], "MBB107\_00\_01\_01" [3135,  
3449], "MBB107\_00\_01\_02" [3451, 3689], "MBB107\_00\_01\_03"  
[3691, 3891], "MBB107\_00\_01\_04" [3893, 4049],

"MBB107\_00\_03\_00" [4051, 4119], "MBB107\_00\_03\_01" [4121, 4169], "MBB107\_00\_03\_02" [4171, 4222], "MBB107\_00\_03\_A" [4224, 4323], "MBB107\_00\_04\_01" [4325, 4528],  
"MBB107\_00\_04\_02" [4530, 4679], "MBB107\_00\_04\_03" [4681, 4815], "MBB107\_00\_04\_04" [4817, 5017], "MBB107\_00\_04\_05" [5019, 5338], "MBB107\_00\_05\_00" [5340, 5382],  
"MBB107\_00\_05\_01" [5384, 5467], "MBB107\_00\_05\_02" [5469, 5490], "MBB107\_00\_05\_03" [5492, 5523], "MBB107\_00\_07\_01" [5525, 5612], "MBB107\_00\_07\_02" [5614, 5825],  
"MBB107\_00\_07\_03" [5827, 6007], "MBB107\_00\_07\_04" [6009, 6150], "MBB107\_00\_07\_05" [6152, 6266], "MBB107\_00\_07\_06" [6268, 6392], "MBB107\_00\_07\_07" [6394, 6674],  
"MBB107\_00\_08\_01" [6676, 6939], "MBB107\_00\_08\_02" [6941, 7070], "MBB107\_00\_08\_03" [7072, 7247], "MBB107\_00\_08\_04" [7249, 7381], "MBB107\_00\_08\_05" [7383, 7499],  
"MBB107\_00\_08\_06" [7501, 7685], "MBB107\_00\_08\_07" [7687, 7844], "MBB107\_00\_08\_08" [7846, 8057], "MBB107\_00\_08\_A" [8059, 8167], "MBB107\_00\_09\_00" [8169, 8217],  
"MBB107\_00\_09\_01" [8219, 8266], "MBB107\_00\_09\_02" [8268, 8302], "MBB107\_00\_09\_03" [8304, 8329], "MBB107\_00\_09\_04" [8331, 8352], "MOBIOO\_10\_01" [8354, 8662],  
"MBB107\_00\_11\_01" [8664, 8814], "MBB107\_00\_11\_02" [8816, 8940], "MBB107\_00\_11\_03" [8942, 9075], "MBB107\_00\_11\_04" [9077, 9346], "MBB107\_00\_11\_05" [9348, 9553],  
"MBB107\_00\_13\_01" [9555, 9729], "MBB107\_00\_13\_02" [9731, 9931], "MBB107\_00\_13\_03" [9933, 10164], "MBB107\_00\_13\_04" [10166, 10419], "MBB107\_00\_13\_05" [10421, 10608],  
"MBB107\_00\_13\_06" [10610, 10708], "MBB107\_00\_13\_07" [10710, 10848], "MBB107\_00\_13\_08" [10850, 11080],  
"MBB107\_00\_13\_09" [11082, 11151], "MBB107\_00\_14\_01" [11153, 11379], "MBB107\_00\_14\_02" [11381, 11463],  
"MBB107\_00\_14\_03" [11465, 11695], "MBB107\_00\_14\_04" [11697, 11944], "MBB107\_00\_14\_05" [11946, 12073],

"MBB107\_00\_14\_06" [12075, 12209], "MBB107\_00\_14\_07"  
[12211, 12559], "MBB107\_00\_14\_08" [12561, 12704],  
"MBB107\_00\_15\_01" [12706, 12821], "MBB107\_00\_15\_02"  
[12823, 12996], "MBB107\_00\_15\_03" [12998, 13184],  
"MBB107\_00\_15\_04" [13186, 13283], "MILAN.FR. TU AS  
JUSQU'À 30 NOVEMBRE. UN TIRAGE AU SORT  
DÉPARTAGERA LES BONNES RÉPONSES !" [13285, 13284],  
"MBB107\_00\_15\_05" [13286, 13494], "MBB107\_00\_16\_01"  
[13496, 13663], "MBB107\_00\_16\_02" [13665, 13765],  
"MBB107\_00\_16\_03" [13767, 13936], "MBB107\_00\_16\_04"  
[13938, 14027], "MBB107\_00\_16\_05" [14029, 14140],  
"MBB107\_00\_16\_06" [14142, 14406], "MBB107\_00\_16\_07"  
[14408, 14542], "MBB107\_00\_16\_08" [14544, 14676],  
"MBB107\_00\_16\_09" [14678, 14841], "MBB107\_00\_17\_01"  
[14843, 15059], "MBB107\_00\_17\_02" [15061, 15228],  
"MBB107\_00\_17\_03" [15230, 15352], "MBB107\_00\_17\_04"  
[15354, 15404], "MBB107\_00\_17\_05" [15406, 15556],  
"MBB107\_00\_17\_06" [15558, 15878], "MBB107\_00\_17\_07"  
[15880, 16027], "MBB107\_00\_18\_01" [16029, 16189],  
"MBB107\_00\_18\_02" [16191, 16309], "MBB107\_00\_18\_03"  
[16311, 16557], "MBB107\_00\_18\_04" [16559, 16727],  
"MBB107\_00\_18\_05" [16729, 16880], "MBB107\_00\_18\_06"  
[16882, 17010], "MBB107\_00\_18\_A" [17012, 17098],  
"MBB107\_00\_19\_01" [17100, 17566], "MBB107\_00\_21\_01"  
[17568, 17782], "MBB107\_00\_21\_02" [17784, 17984],  
"MBB107\_00\_21\_03" [17986, 18147], "MBB107\_00\_21\_04"  
[18149, 18427], "MBB107\_00\_21\_05" [18429, 18483],  
"MBB107\_00\_22\_01" [18485, 18925], "MBB107\_00\_23\_00"  
[18927, 19035], "MBB107\_00\_23\_01" [19037, 19090],  
"MBB107\_00\_23\_02" [19092, 19144], "MBB107\_00\_25\_01"  
[19146, 19267], "MBB107\_00\_25\_02" [19269, 19578],  
"MBB107\_00\_26\_01" [19580, 19628], "MBB107\_00\_26\_02"  
[19630, 19757], "MBB107\_00\_26\_03" [19759, 19842],



"MBB107\_00\_26\_04" [19844, 19941], "MBB107\_00\_26\_05"  
[19943, 20090], "MBB107\_00\_26\_06" [20092, 20225],  
"MBB107\_00\_26\_07" [20227, 20405], "MBB107\_00\_30\_00"  
[20407, 20530], "MBB107\_00\_30\_01" [20532, 20590],  
"MBB107\_00\_30\_02" [20592, 20697]]