

L'ANATOLE

N° 14

Jeudi 17 juin 2004

Prix : 1,60 €

Le journal de l'école A. France de Souchez

Retrouvez l'@natole sur : <http://ecole.souchez.free.fr>

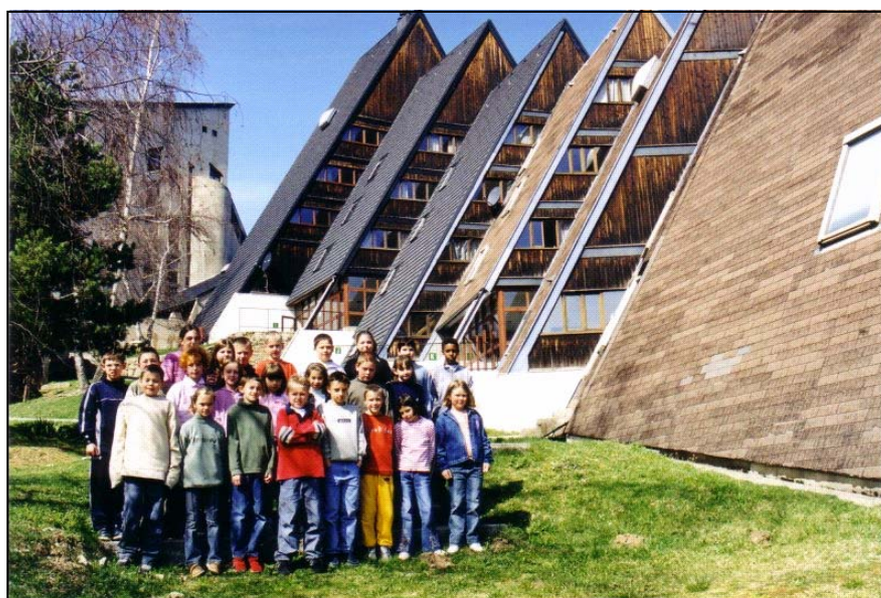
Sommaire

- * Les infos du CE2-CM1
- * Ce qui se passe à l'école...
 - * Le téléthon
 - * L'opération pièces jaunes
 - * Opération nettoyage
 - * Souchou
 - * Nos ordinateurs
 - * Le 8 mai
- * Le coin des écrivains
 - * Koussima
- * L'hôpital
- * A la découverte d'une région
 - * Midi-Pyrénées
- * Le coin des jeux
 - * Mots croisés
- * Notre dossier spécial :
La classe verte en Ariège

Spécial « Classe verte en Ariège »

Du 1^{er} au 10 avril 2004, les classes du CM1 et du CM2 sont parties en classe verte au Pla en Ariège.

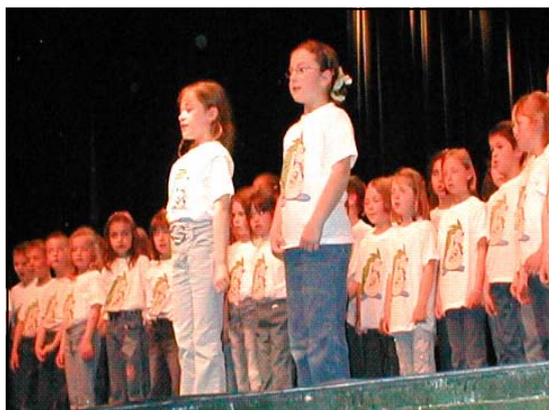
Vous retrouverez en pages intérieures le compte-rendu de leurs activités.



La fête des écoles aura lieu le dimanche 20 juin 2004 toute la journée au Parc René Cassin. Nous vous y attendons !

Le vendredi 14 mai 2004 après-midi, tous les élèves de l'école sont allés au Centre Arc-en-Ciel de Liévin pour assister et participer aux rencontres chorales. Ils ont écouté d'autres écoles et ils ont chanté les chants appris pendant l'année en classe avec Nicolas.

Les rencontres chorales



Nettoyage de printemps

Tous les élèves de l'école ont nettoyé les chemins de randonnée le samedi 15 mai 2004 au matin.





Les infos du CE2 / CM1



Infos régionales

16/01/2004

Un cas de méningite au col-lège d'Angres vendredi 9 janvier

23/01/2004

A Villers-au-Bois 3 tombes ont été profanées ce mercredi

30/01/2004

Il a neigé, et nous avons vu les canards du bois de Carieul de très près.



06/02/2004

Le dernier Poilu de la région est mort à Douai à 105 ans

13/01/2004

On suspecte la légionelle à la Piscine de Bully-Les-Mines. On va désinfecter !

12/03/2004

Un pompier est mort en sauvant une famille près de Cambrai.

19/03/2004

Samedi 13, pour la marche du cœur, nous avons fait une randonnée de 6 kilomètres.

19/04/2004

La mère de Perrine Delaby a obtenu son permis de chasse.

17/05/2004

Manon Schillebeck a fait un malaise, les pompiers sont venus

14/05/2004

Kevin Dauchy s'est cassé l'auriculaire en jouant au foot.

21/05/2004

Notre « Zizou » Antoine Viseux a des progrès à faire car il a cassé un carreau de la mairie..

Infos nationales

16/01 2004

Le Queen Mary 2 a fait sa première traversée

23/01/2004

Nouveaux cas de dopage dans l'équipe Cofidis en cyclisme

30/01/2004

Le président J.Chirac a reçu le président Chinois.

Hier il y a eu une grève des postiers

13/01/2004

A Jarnac on a retrouvé Fanny la petite fille de 9 ans qui avait été enlevée.

12/03/2004

Claude Nougaro est mort ce vendredi 5 mars.

19/03/2004

Dimanche ce sont les élections régionales et cantonales

19/04/2004

A Dijon on a retrouvé une mosaïque gallo romaine.



07/05/2004

Marseille et Monaco se sont qualifiés pour la finale de la coupe d'Europe.

14/05/2004

En Normandie, un homme s'est fait agressé et tué par des adolescents en voulant récupérer le vélo de sa femme.

21/05/2004

On a retrouvé un cadavre d'enfant dans l'affaire Jonathan.

Infos internationales

16/01/2004

En Egypte un avion s'est écrasé après le décollage : 148 morts.

23/01/2004

En Egypte on a retrouvé les deux boîtes noires de l'avion qui s'est écrasé.

30/01/2004

Au Portugal un joueur de foot s'est écroulé sur le terrain. Il est mort à 24 ans.

Brian Joubert est devenu champion d'Europe de patinage artistique à Budapest.

13/01/2004

En Irak, une voiture piégée fait 27 morts.

12/03/2004

De graves attentats ont eu lieu à Madrid.

19/03/2004

A Vilnius, B.Cantat est jugé pour avoir tué Marie Trintignant.

19/04/2004

En Irak, 2 japonais et 1 français ont été libérés mais un italien a été tué.

07/05/2004

Samedi l'union européenne a accueilli 10 nouveaux pays, ce qui fait 25 pays.

14/05/2004

Un américain s'est fait assassiné par des terroristes.

21/05/2004

Une femme a retrouvé un violoncelle à la décharge, c'était un « stradivarius »





Ce qui se passe à l'école...



Ils ont couru pour les autres



A l'occasion du Téléthon, les élèves des écoles de Souchez ont décidé de récolter beaucoup d'argent pour la recherche contre les maladies génétiques. Le vendredi 5 décembre 2003 après-midi, les écoliers des cycles 2 et 3 (avec les plus petits de la maternelle qui les ont encouragés) ont essayé de courir et de marcher sur la plus longue distance. Chaque enfant a fait le maximum de tours dans le bois de Carioul. Ils ont réussi à battre le record de décembre 2002 qui était de 252 kilomètres car tous les élèves réunis ont couru la distance de 856 kilomètres ! Après



Les élèves de l'école maternelle sont venus nous encourager

tres ! Après l'effort, tous les enfants ont eu droit à un délicieux goûter offert par l'association des parents d'élèves.

Cette journée a permis de récol-

ter la somme de 175,34 euros.

Merci aux parents qui sont venus nous supporter et bravo à tous les sportifs.

Les CMI



Avant le départ de la course



Ce qui se passe à l'école...



Qu'est-ce que l'opération « pièces jaunes » ?

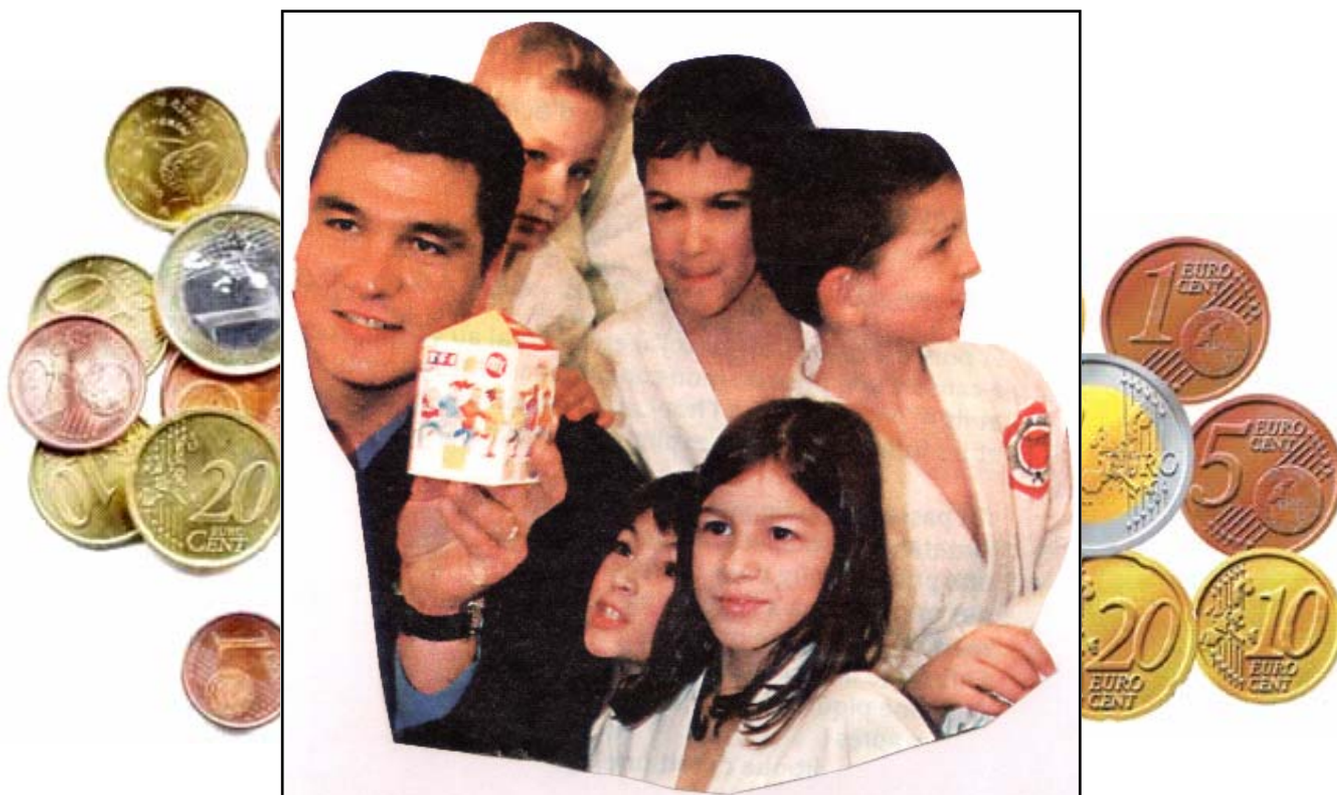
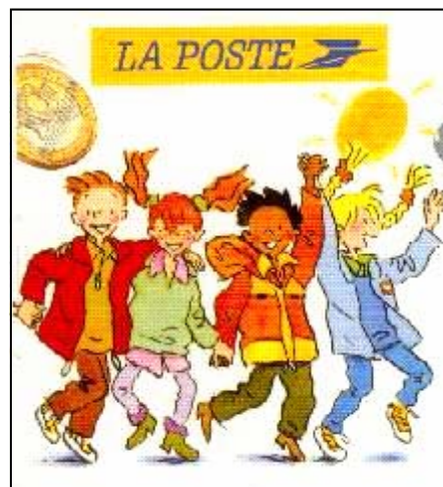
L'opération « pièces jaunes » existe depuis 1990. Avant on donnait des centimes de francs. Aujourd'hui, on donne des centimes d'euros.

Avec cet argent; on achète des jouets, on bâtit des hôtels pour les parents, on construit des salles de classe, etc...

En 2003, 7,6 millions d'euros ont été récoltés.

Grâce à l'argent récolté l'année précédente, 538 projets ont été lancés. Ils permettent aux enfants d'être mieux entourés pendant leur hospitalisation.

Chaque année, des jeunes judokas participent à l'opération « pièces jaunes » et rencontrent son parrain David Douillet.





Ce qui se passe à l'école...



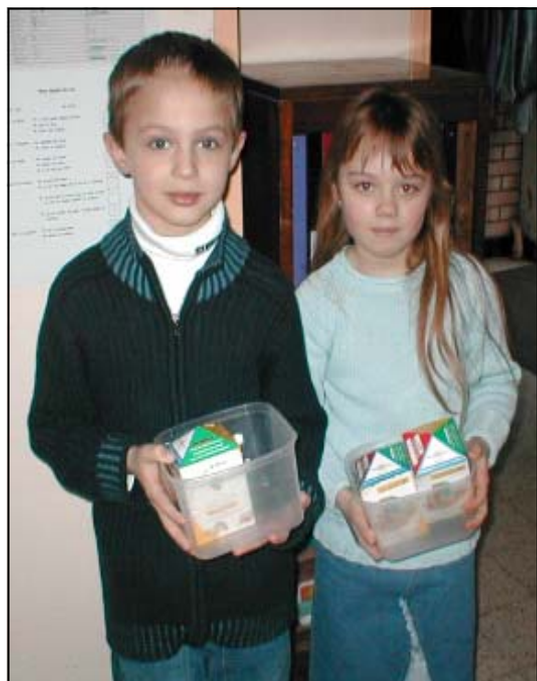
Notre participation à l'opération « Pièces jaunes »

Le 9 janvier, on a commencé l'opération "pièces jaunes". Cette année, la récolte se faisait entièrement en euros.

On a rempli trois tirelires et on les a rapportées à la Poste avant le 14 février. On a tous eu une petite récompense.



Les élèves devant la poste de Souchez



Il faut, continuer la collecte chaque année.

La devise est :

" Faisons entrer le soleil à l'hôpital".



Les trois tirelires

Classe de Mme Devynck



A la découverte d'une région



La région Midi - Pyrénées

Par les élèves de la classe du CM1 de M.Polus



Son logo : *Il représente une croix occitane sur un fond orange. Il y est écrit en bas "région Midi-Pyrénées"*

Sa superficie : *C'est la plus grande région française avec 45.348 km².*

Son nombre d'habitants : *2576365 habitants. C'est la huitième région en partant de la plus peuplée.*

Sa capitale régionale : *Toulouse (qu'on appelle aussi "la ville rose").*

Les autres grandes villes : *Foix, Moutauban, Cahors, Auch, Tarbes, Rodez, Albi*

Son relief : *Le relief est composé de montagnes, de collines et de plaines. L'altitude est comprise entre 100 et 3000 mètres (Pic Carlit à 2921 mètres)*

Sa situation :

Au Nord : Le Massif Central

Au Sud : Les Pyrénées, L'Espagne et la Principauté d'Andorre

A l'Est : La région Languedoc-Roussillon et la mer Méditerranée (avec le golfe du Lion)

A l'Ouest : La région Aquitaine et l'océan Atlantique (avec le golfe de Gascogne)

Les départements qui la composent : *8 départements : le Lot, l'Aveyron, le Tarn-et-Garonne, le Tarn, le Gers, la Haute Garonne, les Hautes Pyrénées et l'Ariège.*

Ses spécialités : *Le foie gras, le fromage de brebis, le cassoulet (Toulouse), le vin...*

Ses fleuves et rivières : *un fleuve : la Garonne*

Ses affluents : le Tarn, la Save, la Baïse, le Gers, l'Aveyron, le Lot, l'Ariège.

Un canal : le Canal du Midi qui relie la Méditerranée à l'Atlantique



Le Midi-Pyrénées est une région nature. On peut y faire beaucoup d'activités :

En hiver : du ski, des balades en raquettes, de la luge, du surf, du snow-board...

En été : des randonnées en montagne, du tennis, la visite des châteaux cathares, l'équitation, du catamaran, la planche à voile, la pêche en rivière...

On y rencontre des animaux comme l'isard, le bouquetin, le mouflon, le sanglier, la marmotte et l'ours qui y a été réintroduit.

On pourra aussi découvrir des fleurs comme les campanules, les colchiques, les edelweiss, les crocus...

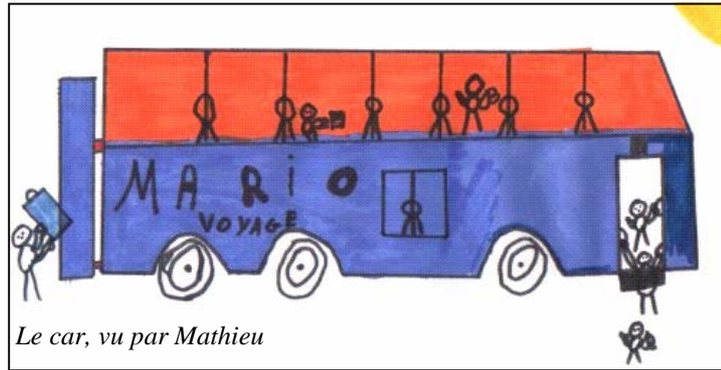


La classe verte en Ariège



Le voyage aller

Nous sommes partis de la place de Souchez le mercredi 31 mars 2004, vers 20 heures 30. Le car était grand, il avait deux étages et notre chauffeur s'appelait Jérôme. Nous avons roulé pendant deux heures puis nous nous sommes arrêtés sur une aire de repos pour nous dégorger les jambes et manger un petit en-cas. Ensuite, nous avons essayé de dormir mais très diffi-



Le car, vu par Mathieu

cilement parce que nous étions un peu trop énervés d'arriver en Ariège. A la fin du voyage la route a beaucoup tourné mais on voyait de merveilleux paysages. Enfin nous sommes arrivés au

domaine des Soulades un peu après 13 heures et nous avons mangé.

Jennifer et Camille

Le domaine des Soulades



Le domaine vu par Alizé

Dès notre arrivée, nous sommes allées dans les chambres, où par les fenêtres, nous avons découvert un beau paysage.

C'était des chambres de 2 à 4 lits, avec douche et WC et nous avons trouvé qu'elles étaient très belles.

La salle à manger se trouvait juste à côté du restaurant de l'hôtel. Les repas étaient délicieux; à

chaque fois que quelqu'un en revoulait les cuisiniers nous en redonnaient. Dans le hall, il y avait un billard, un jeu de dames et une télévision. Quand nous allions sur la terrasse, nous pouvions apercevoir un grand parc et une piscine mais nous ne pouvions pas nager dedans.

Charlotte, Alizé et Laure

La grotte de Fontrabiouse

La grotte a été découverte en 1958 mais ouverte au public en 1983.

On a vu des fistuleuses, des stalagmites, des stalactites, des aragonites, un sapin en pierre, un chien en pierre, une méduse, des draperies... Il faisait très sombre. On a parcouru 900 mètres et il faisait 6°C à l'intérieur de la grotte. On a visité 2 étages sur les 5 qui existent.

Florian et Valentin



L'entrée de la grotte



La classe verte en Ariège



Le parc animalier des Angles

Nous sommes arrivés en début d'après-midi vers 13h45 au parc animalier des Angles et on a commencé la visite dès 14h00.

Nous avons pris le plus grand circuit de 3.500 mètres pour voir tous les animaux du parc. On a vu les cerfs, les sangliers, les mouflons, les bouquetins, les

isards, les loups, les chevreuils, les bisons, les daims, les rennes, les ours mais pas les marmottes qui n'étaient pas encore sorties car elles dormaient encore. La visite était très belle et très intéressante. A la fin nous sommes allés acheter des souvenirs.

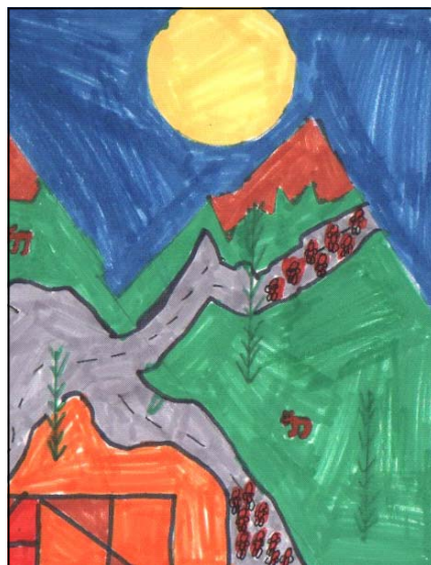
Margaux et Marine L



Les balades

On a fait 2 balades : une à Quérigut pour aller voir un ancien château Cathare et l'autre au barrage. C'était très long et très fatigant, il y avait beaucoup de montagnes. On se baladait beaucoup dans les prés et on avait des jumelles pour regarder les paysages. Les balades étaient très bien.

Anthony et Pierre



La montagne vue par Pierre

Le four solaire de Font-Romeu

Deux fours solaires ont été construits en région Midi-Pyrénées :

l'un à Mont-Louis

l'autre à Font-Romeu.

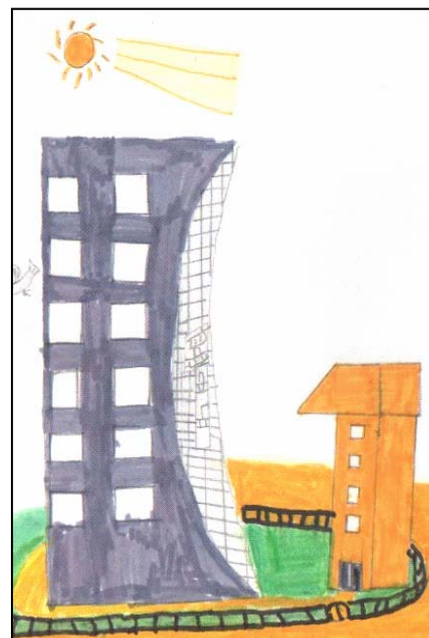
Ils peuvent atteindre des températures allant jusqu'à 3000°, c'est à dire environ 14.000 soleils.

Celui de Font-Romeu appartient au CNRS et sert à tester des matériaux qui vont dans l'espace.

Dans le musée du grand four solaire on a pu faire des expériences grâce à la lumière d'une lampe (qui représente le soleil).

Nous avons pu voir que le soleil est important et qu'il fabrique de l'énergie non polluante.

Hélène et Marjolaine



Le four solaire vu par Marjolaine



La classe verte en Ariège



Le train jaune

On est arrivé en car à la gare de Mont-Louis vers 9 heures et on a pris le train jaune à 9h35. Le train jaune est bien parce qu'on peut voir beaucoup de beaux paysages. Il sert souvent pour les touristes. D'un côté on voit la montagne et de l'autre on voit le vide. On est arrivé à 11h30 à Villefranche de Conflent.

Aymeric et Alexandre



Villefranche de Conflent

Nous avons visité Villefranche de Conflent le jeudi 8 avril 2004. Nous avons d'abord pris le train jaune et nous sommes arrivés à Villefranche vers 10 heures 30. Nous avons visité la ville puis l'église qui a été construite en marbre rose au XII^{ème} et XIII^{ème} siècle. La ville a aussi été construite en

marbre rose. Elle a deux rues principales (les rues Saint-Jacques et Saint-Jean). Les remparts et le château ont été construits par Vauban.

La visite était bien et très intéressante et nous avons passé une bonne journée !

Domytille et Marine P



Le village de Villefranche de Conflent vu par Domytille

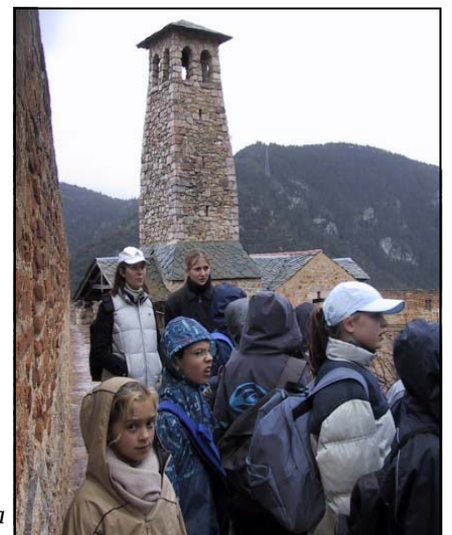
Le fort Libéria

Jeudi 8, on est allé à Villefranche de Conflent visiter le fort Libéria. Ce fort, qui a été construit par Vauban a été habité par des militaires. On a vu la caserne. Quand les soldats tiraient avec leur mousquet ils pouvaient reculer jusqu'à un mètre, mais

Vauban a mis des barrières de sécurité comme ça, ils ne pouvaient pas tomber. A la fin on est passé par le souterrain des mille marches qui en avait en réalité 839 !

Mathieu D et Yohan

Au Fort Libéria





La classe verte en Ariège



Le château comtal de Carcassonne

Le dimanche 4 avril 2004, nous sommes partis toute la journée à Carcassonne. Nous y sommes arrivés vers midi pour pique-niquer.

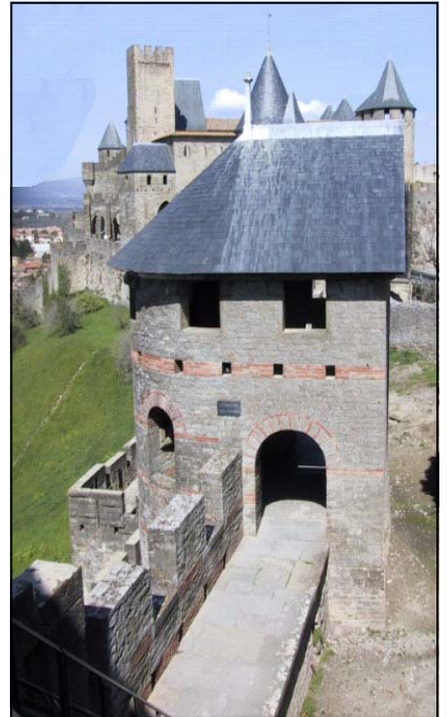
Après avoir mangé nous sommes allés visiter la ville.

Au début on arrive dans la cité par un pont-levis, puis c'est le château comtal. Il a été construit

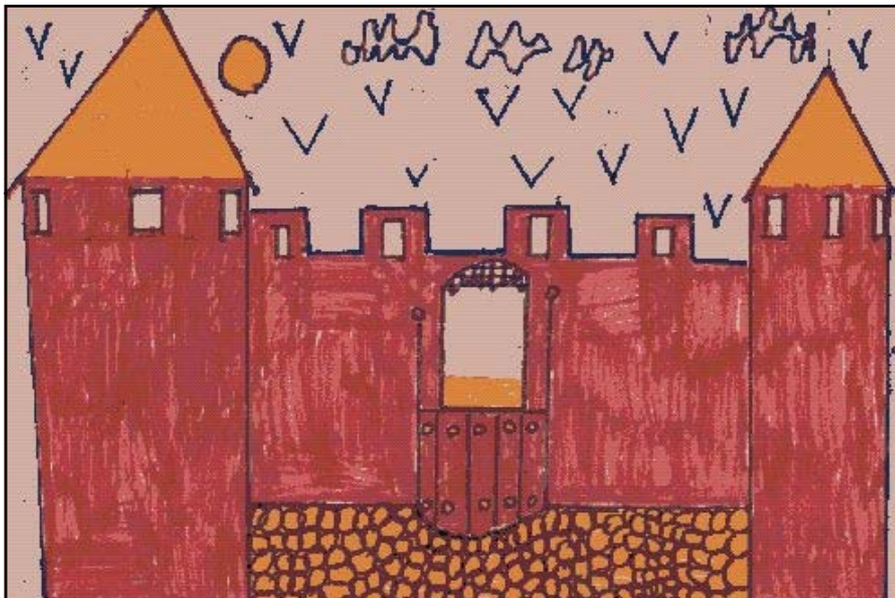
au XII^{ème} siècle par la famille Trencavel.

La Cité de Carcassonne est composée de 2 remparts. Il y a 62 tours tout autour de la Cité. On a vu des machicolis, des meurtrières, un donjon, une barbacane, un théâtre...

Maxime, Marius et Maximilien



Les remparts



Le château vu par Marius



Dans la cour du château comtal

Le voyage retour

Nous sommes partis en fin d'après-midi du domaine des Soulades. Vers 9h00 du soir on s'est arrêté sur une aire de repos de l'autoroute pour manger. Le lendemain on a eu un petit déjeuner un peu avant Paris.

Après on a regardé un film et puis on est arrivé à Souchez vers 11 heures. Quand on est arrivé tout le monde chantait : « on est..., on est..., on est arrivé ! »

Antoine.D Matthieu.L





La classe verte en Ariège



D'ou vient le nom de la ville de Carcassonne ?

La légende de Dame Carcas

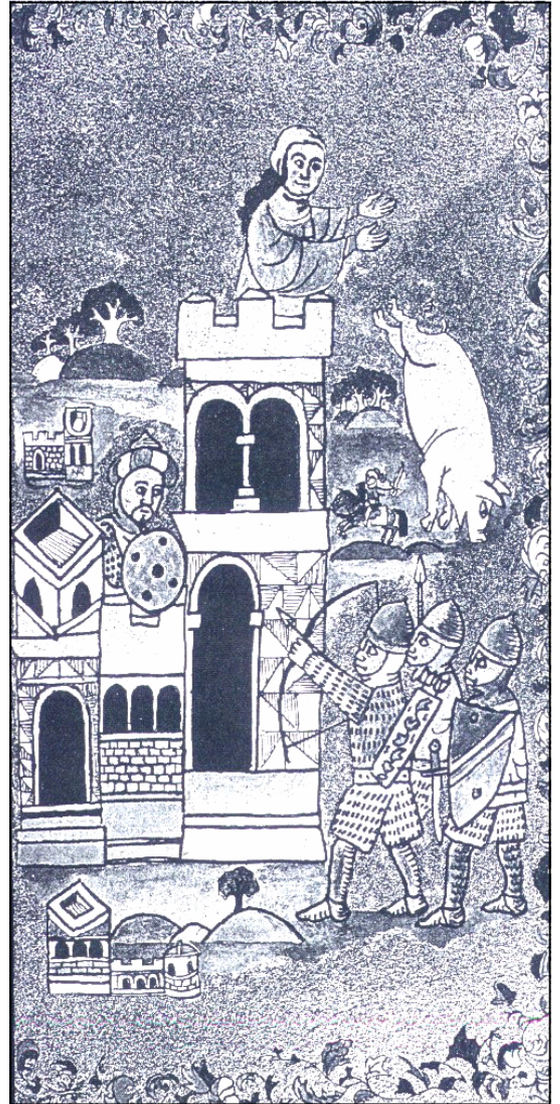
C'est l'histoire de Dame Carcas et de Charlemagne.

Un jour Charlemagne voulait envahir la cité de Carcassonne. Il assiégea la ville pendant cinq longues années mais Dame Carcas ne se rendait toujours pas et il lui restait plus d'un tour dans son sac: elle mit des chapeaux sur les lances et les plaça aux créneaux pour faire croire à Charlemagne qu'il y avait encore beaucoup de soldats. Charlemagne ne leva pas le siège. Bien que les réserves de la ville soient presque épuisées, Dame Carcas prit le dernier cochon de la cité, la dernière mesure de maïs et de blé, elle en gava le porc et le lança du haut de la tour. L'animal s'éventra en atterrissant aux pieds de Charlemagne qui dit : « Si on donne encore à manger du blé et du maïs aux cochons c'est qu'il y a encore assez à manger pour les habitants ». Découragé, il partit aussitôt.

De joie, les habitants de la cité sonnèrent les cloches en l'honneur de Dame Carcas. Dans la plaine, un cavalier s'approcha de Charlemagne et lui dit « Charles, Carcas sonne ! ».

Voilà d'où vient le nom de la cité de Carcassonne mais il ne s'agit que d'une légende pour faire rêver les visiteurs comme nous car Charlemagne n'a jamais mis les pieds à Carcassonne...

*Thomas Tribout, Davy Destre,
Alexandre Daussin et Julien Simon*





La classe verte en Ariège



Le four solaire d'Odeillo / Font Romeu

Lors de notre visite, nous avons appris que le four solaire d'Odeillo est un centre de recherches dirigé par le C.N.R.S (centre national de recherches scientifiques). Il étudie l'énergie du soleil (l'énergie solaire).

Comment fonctionne le four solaire?

En fait, les rayons du soleil vont se refléter sur des héliostats (groupes de miroirs un peu inclinés) qui vont renvoyer ces rayons en ligne droite sur un grand miroir parabolique de 40 m de haut qui va concentrer tous les rayons du soleil sur un même point, dans le four situé dans la tour devant la parabole. La température à l'intérieur du four peut s'élever à plus de 3000 degrés et faire fondre une plaque d'acier en quelques minutes.

Dans ce centre, on étudie la résistance à la chaleur des métaux utilisés pour la construction des fusées par exemple.

Quelles sont les trois énergies renouvelables que nous trouvons sur terre ?

Les trois énergies sont : l'énergie hydraulique, éolienne, solaire

Que veulent donc dire tous ces mots ?

L'énergie hydraulique est produite par l'eau des barrages.

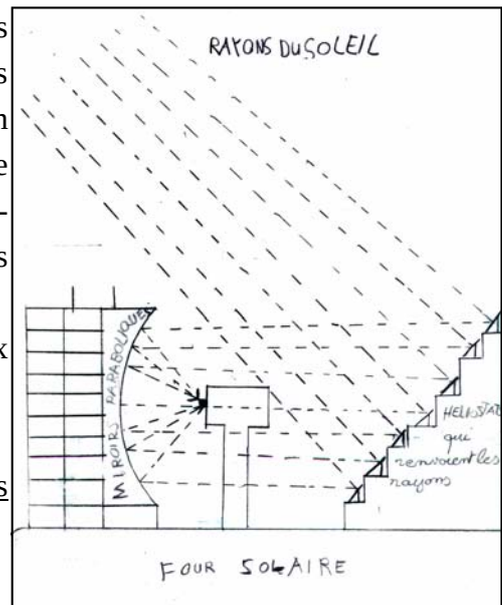
L'énergie éolienne est produite par le vent.

L'énergie solaire est produite par les rayons du soleil.

Pour finir.

Ils nous ont appris que les voitures du futur marcheraient à l'hydrogène.

François Depret (CM2)



Dessin de Cyprien Grandin





La classe verte en Ariège



Le parc animalier des Angles

En début d'après-midi, nous sommes partis au parc animalier qui se trouve dans la station de ski des Angles, à 1800 m d'altitude. C'est un grand parc. Nous avons fait des groupes pour faire moins de bruit et ne pas effrayer les animaux. Il y a plusieurs parcours à faire mais nous avons fait le parcours jaune. Nous nous sommes promenés au milieu des animaux que nous avons pris en photo. Parfois, nous marchions encore dans la neige.

Devant chaque enclos, des panneaux nous expliquaient la vie de l'animal. Sur le bord des chemins, des moula- ges nous montraient des empreintes d'animaux. (des sangliers, des ours, des bisons, des isards, des marmottes, des bouquetins, des cerfs, des daims, des mouflons, des rennes, des loups et des chevreuils. Les animaux dangereux étaient bien enfermés.

A la fin de notre visite, nous avons acheté des souvenirs puis nous avons goûté et nous sommes repartis en fin d'après- midi.

*Nicolas, Guillaume, Médi
et la classe.*



Un monde souterrain

La grotte de Frontra- biouse a été décou- verte en 1958 par des ouvriers qui travaillaient dans une car- rière de marbre bleu, celui-ci servait à construire un barrage. Quand soudain, le sol s'effondra découvrant une grotte creusée naturellement par une rivière souterraine Elle fut aménagée et ouverte au public en 1983. En descendant à 80 mètres sous terre nous avons vu dans diffé- rentes galeries des stalactites et des stalagmites: tous deux for- ment des colonnes lorsqu'ils se rejoignent mais il faut être très patient car ils grandissent d'un centimètre par siècle.

Pendant la visite, il a fallu beaucoup d' imagination pour reconnaître des macaronis connus sous le nom de fistuleuses et les autres concrétions en forme de bateau, de papillon, d'oeuf sur le plat, de méduse, de sapin, et bien d' autres formes tout aussi surprenan- tes. Cette visite nous a énormé- ment plu.





Ce qui se passe à l'école...



Aussi célèbre que celui de Cannes... le festival du film de Souchez



Le samedi 22 mai 2004 a eu lieu au Centre Européen de la Paix la projection du film : *"A la découverte des Pyrénées"*

La salle était pleine de spectateurs dès 9h15 et il fallut faire une deuxième séance à 10h30 pour pouvoir accueillir tout le monde.

Les acteurs principaux du film sont les élèves du CM1 et du CM2.

Ce film est un documentaire sur la classe découverte en Ariège. On y découvre comment les élèves étaient installés, les visites et les balades qu'ils ont faits, des paysages des Pyrénées. On peut voir les enfants en pleine activité du matin au soir.

Le décor montagneux est grandiose, les acteurs jouent bien, la mise en scène est réussie, les dialogues sont rares mais la musique en rapport avec le montage est bien choisie.

On peut lui souhaiter d'avoir plusieurs oscars lors de la remise des prix !

Marché aux puces à la fête des écoles

La fête des écoles de Souchez aura lieu le dimanche 20 juin 2004 au parc René Cassin.

Cette année, une grande nouveauté vous attend dès 10 heures :

Le marché aux puces

L'après-midi, vous pourrez voir danser les élèves de chaque classe et bien sûr vous divertir dans les stands de jeux.

Venez nombreux !



Commémoration du 8 mai

A l'occasion de la commémoration du 8 mai, les élèves du CM2 ont chanté deux chants qu'ils avaient appris en classe avec Nicolas Brillon :

« la Marseillaise »

et « l'Hymne à la joie »

Bravo à nos jeunes chanteurs !



Une partie des élèves du CM2



Notre dossier sur l'hôpital



Valentin à l'hôpital

Par la classe de CE1 - CE2
de Madame Devynck

Au mois de novembre, Valentin a été hospitalisé. Il a fait une péritonite avec des complications et a dû retourner une nouvelle fois à l'hôpital de Lens. Là-bas, il suivait des cours avec un instituteur, tout en se faisant soigner.

Le mot de Valentin

« Mon anniversaire tombait pendant mon absence. Toute la classe m'a envoyé une carte. »



Qui travaille à l'hôpital ?



Le médecin des urgences examine les patients, les soigne ou les envoie dans d'autres services.

Le brancardier transporte les patients dans tout l'hôpital, allongés sur un lit roulant, le brancard.

L'aide-soignante aide les patients à faire leur toilette, leur apporte les repas, prend la tension et la température.

L'infirmière fait les piqûres et les prises de sang. Elle fait les pansements et les soins.

Le radiologue observe l'intérieur du corps avec des radiographies, des échographies, des scanners.

L'anesthésiste endort les gens avant l'opération. Ils ne sentiront donc rien !

Le chirurgien opère. Il peut être spécialiste de l'estomac, du cœur, etc...

Le bibliothécaire aide les patients à choisir des livres pour passer le temps.

L'animatrice s'occupe des enfants qui iront à la salle de jeux.





Ce qui se passe à l'école...



Les tee-shirts Souchou

Classe du CE1
(Mme Gorny)



Les tee-shirts Souchou

Souchou est la mascotte de Louchez.
C'est un petit hérisson vert.
La mairie de Louchez a offert un tee-shirt
Souchou à chaque élève des écoles élémentaire
France et Géraldine Brassart ainsi qu'au
jardin d'enfants.

Alicia



Les ordinateurs



Les ordinateurs.

Dans la classe, nous avons maintenant
quatre ordinateurs avec des casques et des
claviers.

Il y en a quatre dans chaque classe.
Mais nous attendons des CD rooms.
Nous avons chacun un code secret.

Marie P



Ce qui se passe à l'école...

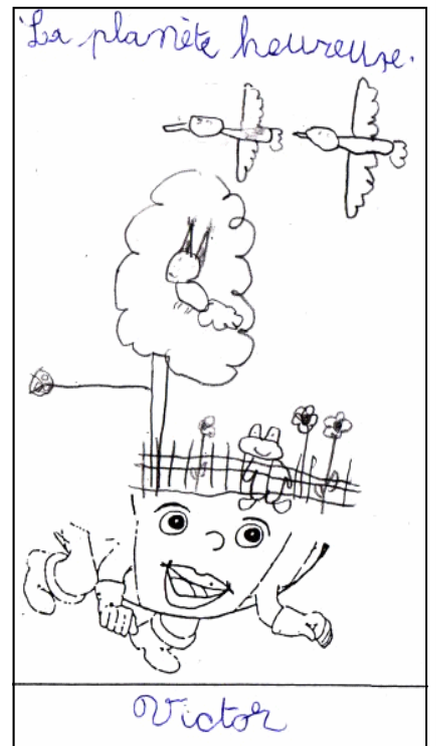
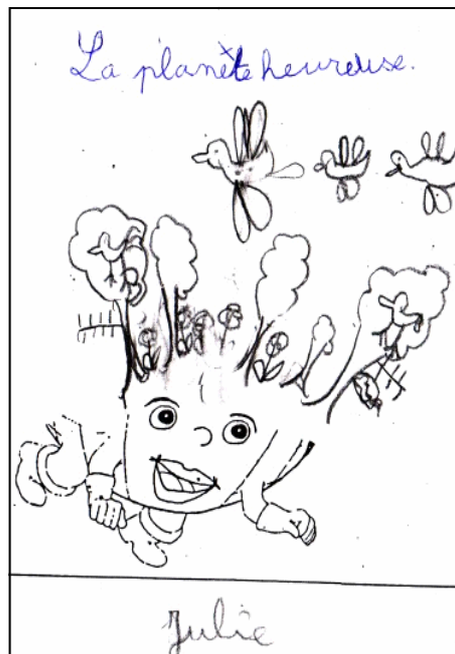


Le nettoyage de printemps

Nettoyage de printemps.

Le samedi 15 mai, nous avons fait le nettoyage de printemps dans le bois de Carieuil et à la Croix de grès pour protéger la nature. Nous avons trouvé des papiers, des capsules et beaucoup de mégots. On a tout ramassé!

Elorian Dauchin.



LES AVENTURES DE KOUSSIMA

« Koussima, ta petite sœur a soif. Va chercher de l'eau à la rivière », dit la maman à sa petite fille. Koussima prend une grandealebasse et elle s'en va. La petite fille marche très longtemps. Elle est fatiguée. Elle a chaud car le soleil lui tape sur la tête.



Un guépard, qui se promène dans la savane, renifle l'odeur de Koussima. Il suit ses traces. Il voit la petite fille et court vers elle.

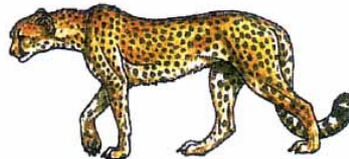
« Bonjour. Comment t'appelles-tu?

- Je m'appelle Koussima.

- Où vas-tu?

- Je vais à la rivière.

- Monte sur mon dos pour aller plus vite. »



Koussima et le guépard arrivent à la rivière. Le guépard dépose la petite fille et il s'en va. Koussima se penche pour prendre de l'eau avec saalebasse mais elle glisse et tombe dans la rivière.



Aussitôt, la fillette est emportée par le courant. Elle essaie de nager mais c'est trop difficile. Au moment où elle va se noyer et couler, Koussima aperçoit un tronc d'arbre qui flotte sur la rivière. Elle s'y accroche désespérément et arrive à monter dessus. À peine a-t-elle grimpé sur l'arbre que celui-ci se met à bouger dans tous les sens.

Il se soulève et Koussima se rend compte qu'elle est assise sur un énorme crocodile.



« Que fais-tu sur mon dos, petite fille?

- Pardon, Monsieur le crocodile! J'allais me noyer et vous m'avez sauvée.

- Ce n'est rien car je sais que le courant est fort par ici. »

Le crocodile nage jusqu'à la rive. Une girafe qui boit à la rivière lève le cou et aperçoit Koussima. Elle avance alors vers la petite fille et la rejoint. Elle se penche et tend le cou. Koussima s'y accroche. L'animal redresse la tête et dépose la fillette sur le sol. Koussima est heureuse d'être sauvée et elle remercie la girafe et le crocodile.



Un zèbre qui broute de l'herbe a entendu du bruit et il va voir ce qui se passe à la rivière.

« Que se passe-t-il ici? dit-il.

- J'ai sauvé cette petite fille, répond la girafe. Peux-tu la ramener chez elle?

- Bien sûr, dit le zèbre. Grimpe sur mon dos.

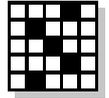
Le crocodile va chercher laalebasse qui flotte sur la rivière et la rapporte à la fillette. Koussima prend alors de l'eau et monte sur le zèbre. L'animal marche vers la maison de Koussima en compagnie de la girafe mais il s'arrête en sursautant. Il a vu un serpent qui rampe entre les hautes herbes. Le serpent s'approche du zèbre pour le piquer mais un tigre arrive et le tue d'un coup de patte. Le zèbre remercie le tigre.



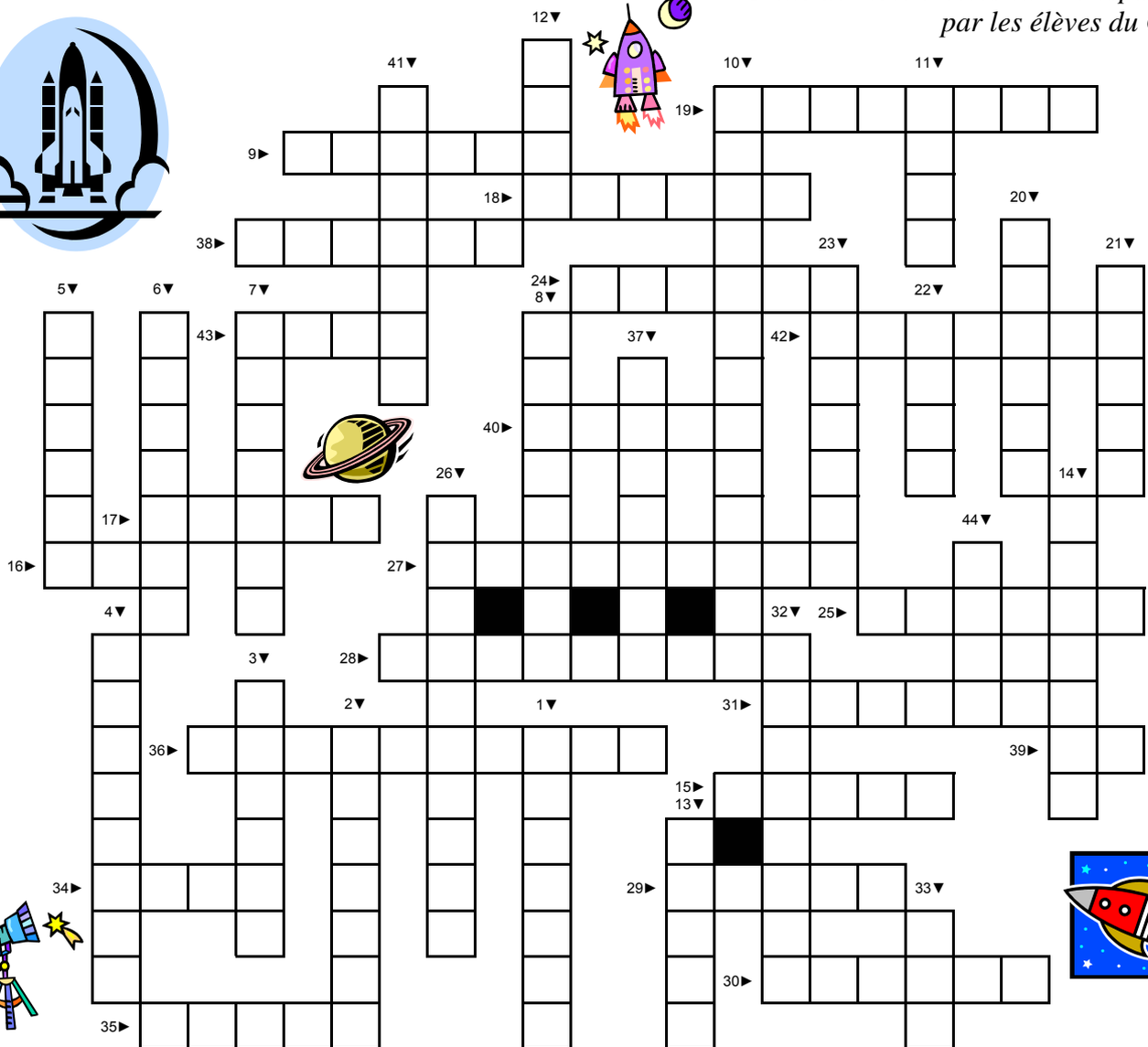
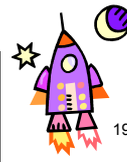
Le tigre, la girafe et le zèbre emmènent Koussima chez elle. De temps en temps, la petite fille grimpe sur la tête de la girafe pour retrouver sa maison. Tout à coup, elle aperçoit le toit de sa cabane. Elle voit sa maman qui est en train de la chercher. Elle se jette alors dans les bras de sa mère et lui donne laalebasse remplie d'eau. Koussima remercie les animaux et rentre chez elle pour raconter ses aventures.



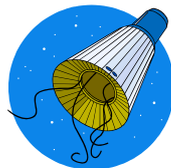
La page des mots croisés



Grille de mots croisés sur « l'espace »,
par les élèves du CMI



1. C'est tout ce qui existe dans l'espace
2. C'est la planète la plus proche du Soleil
3. Elle peut avoir une queue
4. C'est le premier satellite envoyé dans l'espace
5. Nom du télescope spatial
6. C'est la planète la plus grosse
7. C'est la sixième planète du système solaire
8. Astres qui n'émettent pas de lumière mais qui reflètent celle du soleil.
9. C'est la septième planète
10. C'est un groupement d'étoiles
11. On l'appelle la planète rouge
12. Organisme spatial américain
13. Viking 2 en est une.
14. La notre s'appelle « la voie Lactée »
15. Elle fut la première chienne de l'espace
16. Saison pendant laquelle les jours sont les plus longs
17. On l'appelle la planète bleue
18. C'est une fusée Européenne qui envoie des satellites
19. Nom d'une navette américaine
20. Constellation en forme de maison
21. On l'appelle aussi « l'étoile du berger »
22. C'est le satellite naturel de la Terre



23. C'est la huitième planète du système solaire
24. C'est la plus petite planète du système solaire
25. C'est le XI qui est arrivé sur la Lune
26. Américain qui va dans l'espace
27. Envoyé par les hommes, il tourne autour de la Terre
28. Il fut le premier homme à marcher sur la Lune
29. Constellation qui représente un chasseur avec son arc
30. Astre qui émet de la lumière
31. Ceux de Saturne sont très beaux
32. Il fut le premier homme dans l'espace
33. Station où on pouvait y vivre et y travailler
34. Elle commence avec le coucher du Soleil
35. Moyen de transport spatial
36. Soviétique qui va dans l'espace
37. C'est ce que font les étoiles
38. C'est l'étoile la plus proche de la Terre
39. Satellite de Jupiter
40. Quatrième mois de l'année
41. Moyen de transport spatial qui peut être utilisé plusieurs fois
42. La dernière a eu lieu le 11 août 1999
43. Satellite de communication