

849 animations flash

Certaines animations peuvent être enregistrées pour être consultées hors liaison internet. Parfois, il existe sinon utiliser cette méthode.

151 Français

38 Langues

116 Maths

96 Géographie

122 Histoire

231 Sciences

27 Education civique

44 Histoire des arts

24 E.P.S.


Certains sites peuvent être inaccessibles temporairement.

Certains liens peuvent devenir obsolètes car les animations supprimées. (n'hésitez pas à me le faire savoir)

alain.mathieu@ac-besancon.fr

v4.0 18/11/2012

<http://www.reseaumicros.fr/>

<http://gray.reseaumicros.fr/gray>

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

e un lien direct,

sont déplacées ou



licence creative commons

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

infos

151

sites

français – lecture, conjugaison, vocabulaire

règles et leçons de français au CM1

règles et leçons de français au CM2

Vocabulaire

à la gare

au téléphone

en ville

l'alphabet - les accents, la cédille

la famille

la maison

le calendrier

le corps

les animaux

les pays d'Europe

les vêtements

la banlieue

la forêt

les doigts de la main (sonore)

les jours de la semaine (sonore)

l'alimentation (sonore)

fruits et légumes (sonore)

mots fléchés alimentaires

l'appartement (sonore)

formation des adverbes en -ment

préfixes et suffixes

l'abécédaire de Babar

l'abécédaire de Wesley

abécédaire

alphabet (séries de lettres à ranger)

alphabet (série de lettres à ranger - chronométré)
alphabet (trouver la lettre qui vient après)
drôles de lettres (utilisation d'alphabets anciens)
exactement le contraire (cycle 2)
l'alphabet des petits monstres (cycle 2)
j'apprends l'alphabet (1e partie)
j'apprends l'alphabet (2e partie)
je connais les lettres de l'alphabet
associer nom et dessins – les 7 nains (cycle 2)

Compréhension orale écouter des consignes et associer aux dessins
trouver son chemin
écouter bulletin météo et associer carte
dialogue au supermarché
le programme télé
dialogue au guichet de la gare
conversation téléphonique
phonétique : les 33 sons du français
l'intonation
les liaisons
mon livre de recettes (cycle 2)

Grammaire les classes grammaticales
identification des catégories grammaticales
les fonctions grammaticales
les majuscules dans la phrase
ponctuation : placer la virgule
ponctuation : point ou point d'interrogation ?
ponctuation : point-virgule ou deux points ?
grammaire CE1
les articles définis (le, la, l', les)
les articles indéfinis (un, une, des)

les articles partitifs (du, de la, de l', des)
les adjectifs démonstratifs (ce, cet, cette, ces)
les déterminants possessifs, démonstratifs, interrogatifs
les pronoms sujets (je, tu, il...)
les compléments d'objet
les compléments d'objets directs et indirects
les pronoms compléments d'objets directs (le, la, l', les)
les pronoms compléments d'objets indirects (lui, leur)
distinction entre le pronom leur et le déterminant leur
emploi du pronom leur et du déterminant leur
les pronoms relatifs (qui - que)
groupe sujet et groupe verbal
l'interrogation directe
les mots interrogatifs
réponses : oui, si, non
les prépositions (à, au, aux, en)
accord de l'adjectif et de l'attribut
identification du genre des noms

Conjugaison

le présent de l'indicatif (parler - aimer)
le présent de l'indicatif (finir – choisir)
le présent de l'indicatif (apprendre)
le présent de l'indicatif (connaître – apparaître)
le présent de l'indicatif (faire - mettre)
le verbe parler (présent, imparfait, futur, passé composé)
le présent de l'indicatif (difficultés)
le futur proche (partir et voir)
le futur simple de l'indicatif
le futur simple de l'indicatif (attendre - répondre)
présent, imparfait, futur, passé composé
reconnaître à l'oral présent, imparfait, passé composé
le passé composé de l'indicatif

le passé composé (parler - aimer)
le passé composé (aller - partir)
le passé composé avec être
l'imparfait de l'indicatif (parler - avoir)
imparfait et passé composé
concordance des temps : imparfait et passé simple
le passé simple de l'indicatif
le présent du conditionnel
les trois petits cochons (imparfait – passé composé)
conte : la source (passé simple – imparfait – plus que parfait)
concordance des mode (indicatif ou subjonctif ?)

Orthographe

orthographe grammaticale : les mots invariables (cycle 3)
140 mots invariables
orthographe grammaticale : les homonymes (cycle 3)
homophones : a/à son/sont sa/ça peu/peut ...
orthographe : les noms terminés par le son [e]
accord de tout, même et autre
accord du participe passé 1
accord du participe passé 2
accord du complément de l'adjectif
les consonnes doubles
graphies des sons à l'intérieur des mots (s,x,ks...)

Lecture

lecture, prise d'information : l'emploi du temps (sonore)
lecture : replacer des noms (sonore)
duel en français (jeu par équipe)
une souris verte – (réécriture avec d'autres animaux)
méli-mélo de contes (cycle 2)
la fabrique de mots tordus
travail sur les inférences au CM2
notre livre de contes (CE2)

Arlette la chouette (CE2)
nouvelle lisse poire du prince de Motordu - la partie de Bêche (CE1)
c'est l'histoire d'un loup (cycle 1)
Marie et Charlotte en vacances (cycle 1)
Ce que fait le Soleil (cycle 1)
Z y es-tu ? (cycle 1)
Léon a perdu son doudou (cycle 1)
Le Chat Caramel se perd (cycle 1)
Elle est où la mer de Saint-Martin de Bréhal ?
Loup, où es-tu ? (cycle 1)
Marcher, ramper, sauter, nager et s'embrasser... (cycle 1)
Le voyage de Petite soeur Li (cycle 2)
Des poésies... (cycle 2)
Poèmes transformés (cycle 2 - cycle 3)
Un drôle de mercredi : Clément rencontre Robusta (cycle 2)
Une nuit mystérieuse (cycle 2)
Des loups extraordinaires (cycle 2)
Des retrouvailles mouvementées (cycle 3)
Evasion d'un fou furieux ! (cycle 3)
Des poèmes (cycle 3)
Antoine, l'enfant disparu (cycle 3)
A la recherche du Mont-Saint-Michel (cycle 3)
la dame blanche (CM2)
la femme dorade
le loup de la 135e
la potion magique
le petit Chaperon Rouge
la grenouille qui veut se faire aussi grosse que le boeuf
livres anciens à feuilleter
images sans paroles
histoires en images
je compte les syllabes

Français

orientation spatiale, mémorisation, poursuite visuelle

Pomme et Marina – Editions Scolartek

[livre Didapages \(JM François - École d'Onnion\)](#)

[livre Didapages \(JM François - École d'Onnion\)](#)

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

français langue étrangère

europschool.net

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

mangerbouger.be

Marc Oddou – CLE International

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

Bibliothèque Nationale de France

[livre Didapages \(Ecole de Conquereuil\)](#)

[livre Didapages \(Pôle scolaire de Saulces-Monclin\)](#)

en anglais

en anglais

en anglais

Bibliothèque Nationale de France

[livre Didapages \(Ecole L'Avocette de Saint-Urbain\)](#)

[livre Didapages \(Ecole de Thorigny\)](#)

[livre Didapages \(Eric Chatelain\)](#)

[livre Didapages \(Eric Chatelain\)](#)

[livre Didapages \(Eric Chatelain\)](#)

Jean-Louis Sigrist

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

[livre Didapages \(Ecole de Péault\)](#)

Marc Oddou – CLE International

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

[livre Didapages \(Virginie Pottier\)](#)

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)
Marc Oddou – CLE International
[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)
Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)
Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)
Marc Oddou – CLE International
[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)
Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
[livre Didapages \(Virginie Pottier\)](#)
Marc Oddou – CLE International
[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
Marc Oddou – CLE International
[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

livre Didapages (Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier)

livre Didapages (Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier)

livre Didapages (Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier)

Thierry Perrot

famille Perrot

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

livre Didapages (Eric Chatelain)

livre Didapages (Michel Guyon)

livre Didapages (Eric Chatelain)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

livre Didapages (Eric Chatelain)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Centre collégial de développement de matériel didactique (Canada)

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

Marc Oddou – CLE International

livre Didapages (Pôle scolaire de Saulces-Monclin – Ardennes)

livre Didapages (Ecole de Bournezeau)

livre Didapages (GS – école maternelle Pouzauges)

livre Didapages (Ecole du Massif à Saint-Thierry)

livre Didapages (Ecole élémentaire Gachon)

livre Didapages (Bruno Blanchet)
livre Didapages (Ecole de Briouze – Orne)
livre Didapages (Ecole de Bazoches sur Hoesne – Orne)
livre Didapages (Ecole de Ducey – Manche)
livre Didapages (Ecole de Sartilly – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Quentin sur Le Homme – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Senier sous Avranches – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Senier sous Avranches – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Ovin – Manche)
livre Didapages (Ecole de Céaux – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Quentin sur Le Homme – Manche)
livre Didapages (Ecole de Sacey – Manche)
livre Didapages (Ecole La Haye Pesnel – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Senier sous Avranches – Manche)
livre Didapages (Ecole Le Val-Saint-Père – Manche)
livre Didapages (Ecole de Pontorson – Manche)
livre Didapages (Ecole de Sacey – Manche)
livre Didapages (Ecole d'Avranches – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-James – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Quentin sur Le Homme – Manche)
livre Didapages (Ecole Le Val-Saint-Père – Manche)
livre Didapages (Ecole de Saint-Quentin sur Le Homme – Manche)
livre Didapages (Condé sur Sarthe – Orne)
livre Didapages (Bureau Information Jeunesse – Etampes)
livre Didapages (Bureau Information Jeunesse – Etampes)

Bibliothèque Nationale de France
Cité des Sciences
Cité des Sciences
livre Didapages (Eric Chatelain)

Pictopousse (didacticiel à télécharger)

Langues

24 histoires (niveau 1)

12 histoires (niveau 2)

8 histoires (niveau 3)

Numbers circus (1 - 9)

Opposites (contraires)

Penguin party (nombres)

sciences (solide, liquide, gazeux, la plante...)

Primary Interactive

Bembo's zoo (animaux et lettres)

the eco zoo (écologie - environnement) collège ?

Every day is Earth Day ! (tri – protection planète)

(remarquable pour l'idée et la mise en oeuvre)

Evaluation Anglais – fin CM2

livre Didapages

Allemand

jeux interactifs en ligne en allemand (écouter, lire, écrire)
la forêt

IA Creuse
europschool.net

)

116

sites

mathématiques magiques
le matoux matheux
mathenpoche
primaths (possibilité de télécharger les activités)
maths - logique, numération, opération (CP à CM2)
maths (numération, géométrie, mesures...)
maths (nombres, monnaie, géométrie...)
jeux mathématiques
16 jeux de calcul en maths

géométrie

localisation (sur, sous, entre...)
tracés géométriques (lignes, polygones)
reproduire un triangle
tracer un triangle équilatéral
construction d'un triangle équilatéral
tracer un triangle isocèle
construction d'un triangle isocèle
tracer des perpendiculaires à l'équerre
construction d'une perpendiculaire à l'équerre
tracer des perpendiculaires au compas
construction d'une perpendiculaire au compas
tracer un rectangle avec l'équerre
tracer un rectangle au compas
tracer un carré à l'équerre
tracer un carré au compas
construction d'un parallélogramme
tracer un parallélogramme au compas (1)
tracer un parallélogramme au compas (2)
tracer un losange au compas
tracer un losange au compas et à l'équerre

somme des trois angles d'un triangle = 180°
mesurer un angle avec un rapporteur
construction d'un cercle passant par deux points donnés
le pentagone
les patrons du cube
chasse au trésor (cercle)
géoplan et mesure d'aires
construction du symétrique d'un point par rapport à un autre
dessin avec axe de symétrie vertical
dessin avec axe de symétrie horizontal
dessin avec axe de symétrie oblique 1
dessin avec axe de symétrie oblique 2
dessin avec centre de symétrie
axes de symétrie
axes de symétrie et panneaux de signalisation
centre de symétrie et panneaux de signalisation
symétrie axiale de polygones
reconnaître des formes simples (cycle 1)
pentaminos
les pentaminos
trioquer roquet
tableau à double entrée - personnages
tableau à double entrée – cartes à jouer
tableau à double entrée – formes et couleurs
labyrinthes (cycle 2)
repérage avec des flèches (cycle 2)
repérages avec flèches et nombres (cycle 2)
repérage lignes – colonnes. 1 (cycle 2)
repérage lignes – colonnes. 2 (cycle 2)
création carte (repérage lignes – colonnes)

numération tirage aléatoire nombre (1 à 6) dé

tirage aléatoire nombre (de 1 à 3 dés)
tirage aléatoire nombre (1 à 18) horloge
les chiffres romains
les chiffres romains (quizz)
10 lapins se promènent (cycle 1)
les nombres de 0 à 9
les nombres de 1 à 10
les nombres de 0 à 50, de 51 à 100
la planète des chiffres (jeu - nombres 1 à 100)
la suite des nombres (puzzle)
séries de nombres (trouver opérateur + ou -)
ligne de nombres (travail sur les opérateurs)
comparaison de nombres
ranger les nombres dans l'ordre croissant
numération CE2
multiples de 2,... 15 (carrousel haut)
multiples de 2,... 15 (carrousel bas)
multiples de 2,... 15 (trouver multiple de deux nombres)

les fractions (visualiser, s'exercer)
engrenage et fraction associée
fractions avec des longueurs, égalité, simplification
fractions avec des surfaces, égalité, simplification

opérations

calculatrice
équilibrer une balance (la cité des puissances de 2)
équilibrer une balance (la cité des puissances de 3)
balance à fléau : peser le médaillon
tables d'addition (puzzle)
tables de multiplication (puzzle)
tables de multiplication

multiplier diviser par 10 – 100 – 0,1 - 0,01
calculer avec des priorités (parenthèses)
multiplication : trouver une bonne grille
multiplication : trouver le bon pavé
multiplication (puzzle paramétrable)
jeux mathématiques (CM2 - opérations)
les pourcentages

mesures

les heures, les minutes
mesures de durées, lire l'heure, problèmes
lecture de l'heure
horloge (réglage manuel des secondes ou automatique)
horloge (réglage manuel des minutes ou automatique)
afficher l'heure demandée
horloge (tous réglages)
horloge (réglage par tranches de 1, 5, 10...minutes)
horloge (minutes et heures réglables)
horloge (heures - minutes)
horloge bigben (chiffres romains)
lecture heure (horloge interactive + exercices)
lecture de l'heure (20 animations)
calcul de durées (utilisation ligne du temps)
vélo : calcul du développement
convertir capacités (collège)

problèmes

la proportionnalité
la proportionnalité

logique

logique : ranger les grains
allumettes : égalités (nombres romains)
allumettes : triangles équilatéraux
quadrokus couleurs

hexokus couleurs

générateur d'hexokus (6 nombres)

générateur de sudokus

jeux mathématiques (cycle 2 et cycle 3)

dominos (création de chemins)

retrouve les bonhommes de neige (retrouver intrus) cycles 1 et 2

retrouve les faux stroumpfs (retrouver intrus) cycles 1 et 2

retrouve les ours différents (retrouver intrus) cycles 1 et 2

Thérèse Eveilleau
Académie de Rennes
Sésamath
multimaths.net
Pomme et Marina – Editions Scolartek
Johnnie's Math Page (en anglais)
Primary Interactive (en anglais)
Echos d'école
Jean-Louis Sigrist

Marc Oddou
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Loïc Le Cardonnel
Philippe Colleu
Loïc Le Cardonnel
Philippe Colleu
Loïc Le Cardonnel
Philippe Colleu
Loïc Le Cardonnel
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Loïc Le Cardonnel
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Philippe Colleu
Philippe Colleu

Loïc Le Cardonnel
en anglais – teacherLED.com
Loïc Le Cardonnel
Bernard Langellier
Thérèse Eveilleau (mathématiques magiques)
Roland Dassonval
Jean-Louis Sigrist
Loïc Le Cardonnel
Roland Dassonval
Roland Dassonval
Roland Dassonval
Roland Dassonval
Roland Dassonval
Roland Dassonval
multimaths.net
multimaths.net
en anglais – teacherLED.com
Jean-Louis Sigrist
mathématiques magiques
en anglais – teacherLED.com
mathématiques magiques
mathématiques magiques
mathématiques magiques
mathématiques magiques
Cité des sciences
mathématiques magiques
mathématiques magiques
mathématiques magiques
mathématiques magiques
en anglais – teacherLED.com

en anglais – teacherLED.com

[livre Didapages \(Ecole de Longeville S/Laines\)](#)

Pomme et Marina – Editions Scolartek

[livre Didapages \(Ecole de Saint-Avaugourd-des-Landes\)](#)

[livre Didapages \(Eric Chatelain\)](#)

Marc Oddou

français langue étrangère

français langue étrangère

mathématiques magiques

en anglais – teacherLED.com

en anglais – teacherLED.com

mathématiques magiques

mathématiques magiques

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

en anglais – teacherLED.com

en anglais – teacherLED.com

en anglais – teacherLED.com

chatbleu

Roland Dassonval

Roland Dassonval

Roland Dassonval

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

mathématiques magiques

mathématiques magiques

mathématiques magiques

mathématiques magiques

mathématiques magiques

Jean-Louis Guillot

Jean-Louis Guillot

Jean-Louis Guillot

mathématiques magiques

mathématiques magiques

site anglais

[livre Didapages \(école Les Bourdinières – la Verrie\)](#)

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

français langue étrangère

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

mathématiques magiques

mathématiques magiques

mathématiques magiques

mathématiques magiques

(en anglais)

(en anglais)

poisson rouge

tipirate.net

chatbleucom.free.fr

en anglais – teacherLED.com

Roland Dassonval

Académie de Caen

[livre Didapages \(Eric Lenoble – Ecole Diderot – Saint-Dizier\)](#)

mathématiques magiques

Cité des sciences

Bernard Langellier

Bernard Langellier

mathématiques magiques

mathématiques magiques
mathématiques magiques
mathématiques magiques
académie de Nantes
en anglais – teacherLED.com
Jean-Louis Sigrist
Jean-Louis Sigrist
Jean-Louis Sigrist

96

didacticiel : étudier l'espace proche avec Internet
lire un paysage et réaliser un croquis
jeux géographiques (départements, régions, union européenne...)
360x 180 (site comportant près de 300 panoramas en 360°)

cartographie outil de visualisation géographique (carte)
outil de création de cartes en ligne
données environnementales en Franche-Comté
données environnementales en Alsace

carte interactive des départements (accès à la liste des communes)
cartes, puzzles... (France, Europe, Monde)
planisphère
plan interactif des transports en Ile de France
plan interactif du réseau Transilien et RATP
plan interactif du réseau des transports de Lille
plan interactif d'Angers
plan interactif d'Auxerre
plan interactif de Beauvais
plan interactif de Brest
plan interactif de Clermont-Ferrand
plan interactif de Dunkerque
plan interactif de Limoges
plan interactif de Marseille
plan interactif de Nice
plan interactif d'Orléans
plan interactif de Paris
plan interactif de Pau
plan interactif de Reims
plan interactif de Rennes

plan interactif de Saint-Quentin en Yvelines
plan interactif de Strasbourg
plan interactif de Toulouse

Vocabulaire introduction aux points cardinaux
vocabulaire montagne
vocabulaire plaine
vocabulaire plateau
vocabulaire paysages (jeu)
les grands types de relief : le littoral
dune et forêt landaises
l'homme et la mer

France France : les grandes villes
France : le relief - plaines, plateaux ou montagnes ?
France : frontières naturelles, pays voisins, situation géographique
France : grands types de paysages - plaines, littoraux, montagnes
France : montagnes, fleuves, pays voisins, grandes villes
France : départements, régions, puzzle, villes, DOM-TOM
puzzle régions de France
puzzle départements de France
découpage régional et aménagement du territoire
visites virtuelles (panoramas 360°) Villes, châteaux, églises, montagnes...
visite virtuelle : Chamonix – le Montanvers, la Mer de glace
visite virtuelle : Chamonix – Le lac blanc
visite virtuelle : Aiguille du midi
visite virtuelle : plage des Minimes – La Rochelle
visite virtuelle : Avignon – Le palais des papes
visite virtuelle : Arles – le cloître Saint-Trophime
visite virtuelle : Corse (7 vues panoramiques)

visite virtuelle : centre nautique du Pays Drouais (Centre)
île de Ré (panorama 360°)
île de Groix (21 panoramas 360°)
Belle-île-en-mer (10 panoramas 360°)
Les petites dalles – Normandie (4 panoramas 360°)
château de Chenonceau (panorama 360°)
les jardins du Trocadéro (panorama 360°)
le musée d'Orsay (panorama 360°)
le Louvre et l'Arc de Triomphe (panorama 360°)
quai de Grenelle de nuit (panorama 360°)
Paris – la Défense (panorama 360°)
Paris de nuit (13 panoramas)
Paris – le grand palais (jours de fêtes)
village Conques (panorama 360°)
lac du Bourget (panorama 360°)
Chambéry (une trentaine de panoramas 360°)
Hôtel de Matignon

Europe

l'Europe à 25 en chiffres
l'Europe et les capitales de l'Union Européenne
Pays, drapeaux et capitales d'Europe
l'Europe : questionnaire sur les drapeaux et les capitales

Monde

Monde : les zones climatiques
les continents et les océans
les régions polaires, des laboratoires scientifiques uniques au monde (collège)
les régions polaires (le climat, le cycle de l'eau – 25 animations) collège
les impacts du changement climatique sur l'océan (collège)
l'homme victime et responsable du changement climatique actuel
la station polaire Princess Elisabeth
évolution de la population mondiale
la pyramide des âges

l'atlas de la population
la population mondiale et moi
la population mondiale... et moi ?
simulateur d'évolution de la population
lien entre densités de peuplement et milieu naturel
évolution de la population dans le monde 1950 - 2050
répartition de la population mondiale (collège)
l'urbanisation du Monde (collège)
notre planète la Terre (carte d'identité, continents, hémisphère, poles...)

maison de Kiso – habitat traditionnel japonais (4 panoramas)
la muraille de Chine
les ethnies Chinoises
le parcours du Dakar 2002
la mission d'exploration océanographique Tara-Océans

paysages et climats
domaines bioclimatiques
la montée des eaux
Venise engloutie ?

le trafic fluvial

Magnard
Magnard
Echos d'école
Matthieu Selme

Scribblemaps
DREAL Franche-Comté
DREAL Alsace

(collège)
ratp

Marc Oddou
Magnard
Bernard Langellier
Vendée conseil général (7 animations – dune, marais salants, océans)

Magnard
Curiosphère
Curiosphère
Curiosphère
ticenogood.info (Jean-Marc Pentecouteau)
IGN
Bernard Langellier
Stéphane Guillot
(collège) V. Moreau
la France en 360
la France en 360
la France en 360
la France en 360
la France en 360
la France en 360
la France en 360
la-grange-numerique.com

la-grange-numerique.com

ecliptique.com

ecliptique.com

ecliptique.com

fromparis.com

fromparis.com

fromparis.com

fromparis.com

ecliptique.com

ecliptique.com

ecliptique.com

ecliptique.com

ecliptique.com

on.visite.com

on.visite.com

gouvernement.fr

soutien67.free.fr

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

Magnard

ticenogood.info (Jean-Marc Pentecouteau)

International Polar Foundation

educapoles.ch

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

Institut National d'Etudes Démographiques

Institut National d'Etudes Démographiques

Institut National d'Etudes Démographiques
Institut National d'Etudes Démographiques
Cité des sciences + INED
Institut National d'Etudes Démographiques
(collège) V. Moreau
Nicolas Lambert
Curiosphère
Belin

ecliptique.com
Curiosphère
Curiosphère

la Main à la Pâte - INRP
(collège) V. Moreau
la Main à la Pâte - INRP

122

histoire du calendrier
histoire des inventions
chronologie interactive
recherche sites archéologiques sur carte interactive
les grandes inventions depuis 1800
nos ancêtres les Gaulois ? Gravures anciennes et textes
INA : Jalons pour l'histoire du temps présent
l'histoire de la lessive (de la préhistoire à aujourd'hui)

Archéologie archéologie préventive – rechercher un site (carte)
fouilles archéologiques : Besançon
fouilles archéologiques : Lyon - le chantier
fouilles archéologiques : Lyon - découvertes
fouilles archéologiques : Orléans
fouilles archéologiques : Reims
fouilles archéologiques : Sénart
fouilles archéologiques : Tours
fouilles archéologiques : canal Seine – Nord-Europe

visites virtuelles : tous les sites
visite virtuelle : Alger (place des Martyrs)
visite virtuelle : Allonnes (entre Chartres et Orléans)
visite virtuelle : Autun (îlot d'habitation antique)
visite virtuelle : Baillet-en-France
visite virtuelle : Gonesse (église)
visite virtuelle : Havrincourt (site paléolithique) près de Cambrai
visite virtuelle : Jouy-en-Josas (Déjeuner sous l'herbe)
visite virtuelle : Lattes (village âge de fer)
visite virtuelle : Mandeure (temple – théâtre gallo-romain)
visite virtuelle : villa gallo-romaine (Canal Seine-Nord Europe)

visite virtuelle : Marseille (Hôtel-Dieu)
visite virtuelle : Mont-Saint-Michel
visite virtuelle : Nantes
visite virtuelle : Pont-Sur-Seine (site néolithique - Champagne-Ardenne)
visite virtuelle : Propriano (églises paléochrétiennes)
visite virtuelle : Rennes (couvent des Jacobins)
visite virtuelle : Saint Martin du Mont (Bourgogne)
visite virtuelle : Tourville la Rivière (tronçon thoracique cervidé)
visite virtuelle : Troyes (atelier des tanneurs)
visite virtuelle : Wissous (aéroport Paris-Orly)

Préhistoire sur les traces de l'homme en Aquitaine
alignement de menhirs de Menec (panorama 360°)
dolmen Mane Groh Erdeven (panorama 360°)
grotte de Lascaux
grotte préhistorique de Foissac
frise : de la préhistoire à nos jours
frise : vivre au néolithique
le polissage : reconstitution
les premiers villages : reconstitution
parcours lecture : Voyage à l'époque de la préhistoire

Antiquité rallye web : Les Gaulois
les Gaulois d'Acy-Romance (Ardennes)
village Gaulois en images de synthèses (Acy-Romance)
Gaulois une expo renversante (19 octobre 2011 - 2 septembre 2012)
les animaux au temps des Gaulois
carte de France des toponymes (origine Gauloise des noms de lieux)
évolution de l'empire romain
la conquête de la Gaule par Jules César
Villa en Gaule romaine (Villa-Loupian en Languedoc)
Taden, une villa antique

César : une carrière sous la République (collège)
les jeux olympiques dans la Grèce Antique
la cité romaine
diffusion du christianisme dans l'empire romain
A la découverte de la ville de Rome au 1er siècle
Coliseum (Rome) visite à 360°
Carcassonne : histoire de la cité
la cité de Carcassonne au coeur de l'histoire (plan)
l'Egypte (collège)
l'Egypte – carte interactive (collège)
l'empire Byzantin – carte interactive (collège)

Moyen-Age

étapes de la construction d'un château-fort
évolution des châteaux-forts au cours des siècles
les châteaux forts au Moyen-Age
le château de Derval
château médiéval : tour de Bridiers (Creuse)
Limoges : évolution d'une ville de l'Antiquité au Moyen-Age
Limoges : cathédrale Saint-Etienne (édifice gothique)
Toulouse : basilique Saint-Sernin (édifice roman)
contruction du château de Versailles : introduction
Versailles 1 : sous Louis XIII
Versailles 2 : sous Louis XIV – 1e campagne
Versailles 3 : sous Louis XIV – 2e campagne
Versailles 4 : sous Louis XIV – 3e campagne
portrait Louis XIV
Versailles : plan interactif
Versailles, le symbole de l'absolutisme
une église romane
une abbaye au Moyen-Age (Fontenay)
l'abbatiale de Conques (10 panoramas)
Saint-Denis, une ville au Moyen-Age

Seigneurs et paysans (à la découverte de la seigneurie de Wismes)

L'équipement du chevalier

L'empire Carolingien (collège)

construction de la France

à votre service Mon Seigneur (niv. 5e)

5 parcours de lecture sur le Moyen- Age

parcours lecture : Quête à l'époque du Moyen-Age

Renaissance les grands voyages de découvertes
parcours lecture : Les grandes découvertes
château de Chenonceau (39 panoramas)
château de Versailles – galerie des glaces (4 panoramas)
château de Blois

parcours lecture : Quête à l'époque de la Révolution Française

Napoléon (niv. collège)

diffusion des idées révolutionnaires, Napoléon, Goya (collège)

la traite atlantique au XVIIIe siècle

La France et ses Révolutions au XIXe siècle

La colonisation européenne de 1850 à 1939

cartes introduction à l'étude de la première guerre mondiale

rally web : la deuxième guerre mondiale

musée de la résistance de Besançon (collège)

le mémorial de la Shoah

Progrès et inventions au XIXe siècle

évolution d'un fleuve : le Rhône

L'Europe construction de l'Europe
la construction de l'Union Européenne
l'union européenne
la construction européenne

la formation de l'Europe
les contours de la future Europe
l'élargissement de l'Europe

Cité de l'Architecture et du Patrimoine
Le Sacré-Coeur à Paris (10 panoramas)

la Main à la Pâte - INRP

Curiosphère

Inrap

Inrap

Récit (Québec)

INA

Procter & Gamble

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap

Inrap
Inrap
Inrap
Inrap
Inrap
Inrap
Inrap
Inrap
Inrap
Inrap

Matthieu Selme
Matthieu Selme

Magnard
Magnard
Hatier-Magellan
Hatier-Magellan
ticenogood.info (Jean-Marc Pentecouteau)

ticenogood.info (Jean-Marc Pentecouteau)

Cité des sciences
Cité des sciences
Cité des sciences
Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône
[livre Didapages \(Agnès Pleutin – prof collège\)](#)
villa.culture.fr
Inrap

college.clionautes.org

livre Didapages (Agnès Pleutin – prof collège)

Curiosphère

livre Didapages (Agnès Pleutin – prof collège)

crdp Montpellier

collège Marie-Curie

France 5

collège Marie-Curie

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

livre Didapages (pôle d'Amagne – cycles 1 et 2)

BNF

(collège) V. Moreau

Educreuse (Gérard Laurichesse)

Educreuse (Gérard Laurichesse)

Educreuse (Gérard Laurichesse)

Philippe Sallet – collège d'Héricourt

(collège) V. Moreau

livre Didapages (Agnès Pleutin – prof collège)

ecliptique.com

Stéphane Tourneur

[livre Didapages \(Stéphane Tourneur\)](#)

Curiosphère

Curiosphère

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

[ecliptique.com](#)

[ecliptique.com](#)

[chateaublois.fr](#)

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

Curiosphère

Philippe Sallet – collège d'Héricourt

[livre Didapages \(Agnès Pleutin – prof collège\)](#)

(collège) V. Moreau - 3 frises + tableau « la Liberté guidant le peuple » de Delacroix

lycée

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

Philippe Sallet – collège d'Héricourt

(le grenier de Sarah)

[livre Didapages \(Julien Crémoux – école Henri Challand\)](#)

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Curiosphère

[soutien67.free.fr](#)

Ministère des affaires étrangères

Académie de Rennes

Académie de Versailles

Nicolas Lambert

ecliptique.com
ecliptique.com

231

la démarche scientifique

corps humain

d'où vient bébé ?
voyage au pays du sommeil
non au tabac (collège)
les dangers du bruit (collège)
le mouvement (muscles)
les appareils squelettique et musculaire
le squelette humain
le corps humain : le squelette
grandir : associer objet à la taille du personnage (jeu)

<http://lionel-tardy.com>

le goût autour du monde (jeu)
le corps humain : digestion et respiration
l'alimentation dans tous les sens
le développement de la dentition
les deux dentitions de l'homme
les sources humaines de saleté
l'équilibre alimentaire
recompose la pyramide alimentaire
construis ta propre pyramide alimentaire
illusions d'optique
5 illusions d'optique (lignes)
illusions géométriques
illusions d'optique : la taille
illusions d'optique : la forme
illusions d'optique : face et profil
illusions d'optique : figures animées

vivant

Museum d'Histoire Naturelle, Paris (panoramas de 3 salles)
la fossilisation

animaux et cycle des saisons
quizz sur les dinosaures
cétoine, grillon, guppy, mérion, phasme, rainette
cactée, menthe, orchidée, piment de Cayenne, plante carnivore, radis
le cycle de vie d'une plante à graine
chaîne alimentaire : dans la mare
chaîne alimentaire : dans le jardin
le caméléon
transformation chenille en papillon (le machaon)
la chouette hulotte
les animaux : peau, pattes, petit, empreintes... (jeu)

jardinons à l'école
la germination : petit pois et haricot
clé identification des arbres et arbustes du bocage normand
que deviennent les feuilles qui sont tombées ? (cycle 2)

matière

le cycle de l'eau - 1
le cycle de l'eau - 2
le cycle de l'eau - 3
le cycle de l'eau - 4
le cycle de l'eau - 5
le cycle de l'eau - 6
le cycle de l'eau - 7

à la découverte du cycle de l'eau - 7
le cycle de l'eau (cycle naturel et cycle domestique) - 8
la distribution de l'eau
les états de la matière : l'eau
l'eau dans tous ses états !
l'eau dans tous ses états (collège)
les trois états de la matière

les jeux d'eau (flotte ou coule, barrages, le jet d'eau)
quizz sur l'eau
pénurie d'eau sur la planète (collège)

énergie

l'effet de serre - 1
l'effet de serre - 2
calcul émission gaz à effet de serre
l'énergie à la loupe
l'énergie et ses transformations
les différentes formes d'énergie
les diverses sources d'énergie
les grandes dates de l'énergie
localisation des sources d'énergie
extraction du pétrole et du gaz
le transport du pétrole et du gaz
pétrole : de l'extraction à la pompe
le charbon
la force de l'eau
l'énergie nucléaire
la géothermie
les énergies renouvelables
sources d'énergie : renouvelable ou non-renouvelable ?
la biomasse
les biocarburants
la turbine et l'alternateur
de la centrale à la ville
sur la route de l'électricité
énergie et économies d'énergie
l'énergie dans les transports - 1
l'énergie dans les transports - 2
l'énergie et l'effet de serre
l'énergie du futur

cycle du gaz carbonique
mission « économie d'énergie »
économiser l'énergie (jeu)
l'énergie, combien ça coûte ?
l'énergie, d'où ça vient ?
ressources et réserves : combien d'énergie reste-t-il sous terre ?
l'utilisation rationnelle de l'énergie
énergie : les efforts individuels et collectifs
des gestes durables (test : quel éco-consommateur es-tu ?)
les sources d'énergie d'aujourd'hui et de demain
la consommation d'énergie hier et aujourd'hui
le biomimétisme, s'inspirer du vivant pour économiser l'énergie
d'où vient l'énergie que nous consommons ? (données pour la Belgique)
biodiversité : les bons gestes au quotidien
biodiversité en mer du Nord
biodiversité : les rythmes naturels
biodiversité : testez vos connaissances

électricité

schématisation circuit électrique (collège)
physique – chimie au collège (5e)
les bons gestes sécurité – à la maison, dehors

environnement

ma maison, ma planète... et moi !
écoville - construire une ville en accord avec l'environnement (jeu)
moi, je trie !
le tri, le recyclage (jeu)
le tri sélectif (jeu)
le recyclage du papier et du carton
le recyclage de l'acier
tout sur le tri et le recyclage
le tri – challenge (jeu)
usine d'incinération

trier mes déchets, ramener mes déchets, don, réutilisation (4 animations)
la 2e vie des déchets
les temps de dégradation des déchets
le recyclage des piles et batteries
le recyclage du verre
calcul de l'empreinte écologique - 1
calcul de l'empreinte écologique - 2
l'empreinte écologique
trop d'ordures, c'est trop nul !
pour une gestion économique des déchets (5 animations)
Réductor, stop aux déchets (jeu)
opération poubelles vides (jeu)
l'éco-missaire mène l'enquête (jeu)
la vie dans la forêt finlandaise (faune, flore, développement durable)
le calendrier des gestes écologiques
la terre respire (simulation naissance, décès, émission CO2) - en anglais

Le ciel et la Terre

le soleil, la terre et la lune
les années bissextiles
les saisons . 1
les saisons . 2
les saisons . 3
le phénomène des saisons
la sphère céleste
les phases de la lune . 1
les phases de la lune . 2
les phases de la lune . 3
les phases de la lune (collège)
fonctionnement des marées
le phénomène des marées
les marées
observer les nuages

les nuages
les éclipses solaires et lunaires
le mouvement circumpolaire (introduction au ciel nocturne)
montre-moi les constellations hivernales (introduction au ciel nocturne)
montre-moi les constellations estivales (introduction au ciel nocturne)
le mouvement apparent du soleil
« mouvements » du soleil et saisons
la nuit polaire
parcours : Le système solaire
le système soleil, terre, lune
le système solaire : les planètes
votre poids sur d'autres planètes (unités en livres)
l'intérieur des planètes (collège)
le cycle de vie d'une étoile (collège)
l'intérieur du soleil
sur les traces d'une comète (collège)
la pluie de météores Léonides (collège)
la comète Linear (collège)
notre place dans la voie lactée (collège)
de la terre au soleil
les étoiles, le soleil, les planètes...
la naissance du système solaire
la Terre, spécialiste du recyclage
Pourquoi les étoiles brillent-elles ?
alternance jour/nuit et ensoleillement
les éclipses
la lune réfléchit
la nuit dans l'ombre
Ombres et lumières (expo : entrée laboratoire)
l'ombre contre-jour
l'ombre éclaircie
l'ombre apparaît

l'ombre en couleurs
ombres : la théorie d'Archibald
les ombres (collège)
météorologie : les satellites et leurs applications
la structure verticale de l'atmosphère
le bleu du ciel

Géologie

Quand la terre gronde (plaques, séismes, volcans, continents...)
volcans et éruptions volcaniques
les volcans
les différentes roches de la terre
volcanisme, séismes, plaques
les séismes
séismes et glissements de terrain
comment réagissent les bâtiments en cas de séisme
les tremblements de terre
Halte aux catastrophes (jeu de simulation créé par l'ONU/ISDR)
le tsunami
le sismomètre (collège)

objets techniques

simulation d'écluse
fonctionnement d'une écluse simple
fonctionnement d'une écluse
les mécanismes
la transmission des mouvements (collège)
la gamme de montage d'une trottinette (collège)
technix : machine à remonter le temps (jeu)
braquets et vitesses (collège)
l'évolution du vélo
vélo : les différents types de freinage
Boeing vous présente son nouvel avion

aquarium, boîte à soleil, cristal, kaléidoscope, planeur, thaumatrope
naissance d'une boussole
les emballages
couleurs et températures
les matériaux
la station météo : fiches techniques (pluviomètre, anémomètre, girouette, thermomètre)

B2i

découvrir l'ordinateur et ses périphériques
les périphériques de l'ordinateur (quizz)
la découverte du clavier
le clavier de l'ordinateur
utiliser le clavier de l'ordinateur
découverte de la souris
l'arborescence des fichiers
le cheminement du courrier électronique
Comment fonctionne la messagerie électronique ?
la résolution d'un écran
les réseaux et internet
qu'est-ce qu'une URL ?
qu'est-ce qu'un virus ?
internet, comment ça marche ?
domaine 2 du b2i

Commissariat à l'Energie Atomique

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Biologie en flash

Biologie en flash

Biologie en flash

Curiosphère.TV

Cité des Sciences

Cliclait

Curiosphère.TV

Cité des Sciences

Biologie en flash

Bernard Langellier

Procter & Gamble

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

mangerbouger.be

mangerbouger.be

Jean-Louis Sigrist

Bernard Langellier

Bernard Langellier

Bernard Langellier

Bernard Langellier

Bernard Langellier

ecliptique.com

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Biologie en flash

Cité des Sciences

Cité des Sciences

Cité des Sciences

Bernard Langellier

Bernard Langellier

Bernard Langellier

Bernard Langellier

[livre Didapages \(CP école de Mervent\)](#)

Cité des Sciences

Bernard Langellier

Bernard Langellier

[livre Didapages \(Ecole René Jaulin de Fontenay-le-Comte\)](#)

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Biologie en flash

Cité des Sciences

International Polar Foundation

ticenogood.info (Jean-Marc Pentecouteau)

Météo France

Lyonnaise de eaux – Suez

Curiosphère.TV

Sceren Cnrs

Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône

Cité des Sciences
Espace des sciences (Rennes)
le Monde

Biologie en flash

la Main à la Pâte - INRP

la Main à la Pâte - INRP

edf

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

edf

Commissariat à l'Energie Atomique

International Polar Foundation

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

International Polar Foundation

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

Commissariat à l'Energie Atomique

la Main à la Pâte - INRP

edf

Agence de l'efficacité énergétique – Québec

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

edf

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

International Polar Foundation

animations sur l'eau, l'électricité, l'optique...

edf

Cité des Sciences

mairie de Paris

mairie d'Issy les Moulineaux

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

écoemballages

écoemballages

SYDOM du Jura

SYCTOM Paris
SYCTOM Paris
parc naturel Scarpe Escaut
batribox.fr
verre-avenir.fr
Cité des Sciences – Grand Lyon
WWF
International Polar Foundation
France nature environnement
RECYC-QUÉBEC
ADEME
ADEME
Ministère du développement durable
UPM (un des leaders mondiaux de l'industrie forestière)
Curiosphère.TV

la Main à la Pâte - INRP
la Main à la Pâte - INRP
Météo France

la Main à la Pâte - INRP
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Musée de la civilisation (Québec)
la Main à la Pâte - INRP
Bréal
Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône
Bernard Langellier
Agence Spatiale Canadienne
Météo France

Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
la Main à la Pâte - INRP

Bernard Langellier
ticenogood.info (Jean-Marc Pentecouteau)

Bernard Langellier
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Agence Spatiale Canadienne
Commissariat à l'Energie Atomique
Commissariat à l'Energie Atomique
Commissariat à l'Energie Atomique
Commissariat à l'Energie Atomique
Commissariat à l'Energie Atomique
Université de Nantes
Cité des Sciences
Cité des Sciences
Cité des Sciences
Cité des Sciences
Cité des Sciences
Cité des Sciences
Cité des Sciences

Cité des Sciences
Cité des Sciences
Jean-Pierre Fournat
Météo France
Météo France
Météo France

Cité des Sciences
Centre d'Expérimentation Multimédia Erasme, Mission du Département du Rhône
Curiosphère
Commissariat à l'Energie Atomique
Biologie en flash
Biologie en flash

Commissariat à l'Energie Atomique

Cité des Sciences
Bernard Langellier
Commissariat à l'Energie Atomique

musée des Arts et Métiers

Cité des Sciences

Curiosphère

la Main à la Pâte - INRP

[livre Didapages \(CP-CE1 école de la Chapelle-Achard\)](#)

La Cité des Sciences

La Cité des Sciences

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

La Cité des Sciences

La Cité des Sciences

La Cité des Sciences

[ticenogood.info \(Jean-Marc Pentecouteau\)](#)

La Cité des Sciences

La Cité des Sciences

La Cité des Sciences

La Cité des Sciences

[livre Didapages \(Michel Bourlier\)](#)

44

histoire des arts

Préhistoire : figures féminines au Paléolithique
Art préhistorique
Renaissance : Léonard de Vinci – La Joconde
La Cène – Léonard de Vinci
la Chapelle Sixtine
La Joconde à la loupe
Victoire de Samothrace à la loupe
Le Scribe accroupi
Le Sacre de Napoléon à la loupe
Retable des sept sacrements, les primitifs flamands (collège)

dessin – peinture

application dessin en ligne
dessiner à la manière de Picasso
les demoiselles d'Avignon
dessiner comme Jackson Pollock
Gauguin et les couleurs
Miro
exposition Monet au Grand Palais

analyse oeuvre : Monet (la Promenade)
analyse oeuvre : Monet (Impression, soleil levant)
analyse oeuvre : Monet (la pie)
analyse oeuvre : Monet (Champ de coquelicots)
analyse oeuvre : Arcimboldo (le printemps)
analyse oeuvre : Arcimboldo (l'été)
analyse oeuvre : Arcimboldo (l'automne)
analyse oeuvre : Renoir (Bouquet de chrysanthèmes)
analyse oeuvre : Renoir (Portrait de Nini Lopez)
analyse oeuvre : Pissaro (Le pont Boïeldieu à Rouen)

Décod'Art – 1 : Le rêve de Pierrot (Watteau, Picasso, Alberola)

Décod'Art – 2 : Lumières dans la nuit

Décod'Art – 3 : L'Art, la table et la nourriture (Arcimboldo...)

Décod'Art – 4 : Mystérieuse Joconde (Vinci, Corot, Duchamp)

Décod'Art – 5 : Yves Klein

Décod'Art – 6 : Monet et ses nymphéas

Décod'Art – 7 : Andy Warhol, icône du pop art

Décod'Art – 8 : Van Gogh à Auvers-Sur-Oise

Oh ! des bateaux ! (tableaux ayant des bateaux pour sujet)

Jolies filles (cycle 1)

Origami (explications PDF et FLASH)

musique

les couleurs de l'orchestre

les instruments de musique, musiciens d'Afrique, musique nomade

les instruments de musique

livres à chanter (30 chantefables + chansons anciennes)

fabrication d'une clarinette

théâtre

théâtre – vocabulaire : termes scéniques

Magnard
livre Didapages (Ecole Sainte-Marie, Guyans-Vennes)
Magnard

Musée du Vatican
musée du Louvre
musée du Louvre
musée du Louvre
musée du Louvre
Philippe Sallet – collège d'Héricourt

Sumo Paint
Curiosphère.TV
académie de Poitiers

Curiosphère.TV

Réunion des Musées Nationaux

Musée de la ville de Rouen
Musée de la ville de Rouen
Musée de la ville de Rouen

Curiosphère.TV
Curiosphère.TV
Curiosphère.TV
Curiosphère.TV
Curiosphère.TV
Curiosphère.TV
Curiosphère.TV
Curiosphère.TV

[livre Didapages \(Pôle scolaire de Saulces-Monclin\)](#)
[livre Didapages \(Ecole maternelle de Saint Michel Thubeuf\)](#)
en anglais

[livre Didapages \(Ecole de Conquereuil\)](#)
[livre Didapages \(Nathalie Justin\)](#)
Bibliothèque Nationale de France

CRDP Caen

27

éducation routière (Aviva)
prévention routière : les Zilum (jeu)
prévention routière : la palette magique
prévention routière : les 6 erreurs
prévention routière : un enfant dans la rue
prévention routière : le bon équipement
prévention routière : note tes parents
prévention routière : roulez jeunesse !
prévention routière : dans la peau de ...
première éducation à la route
panneaux routiers
quizz : je connais la signification des panneaux
qcm : les panneaux danger (25 questions)
sécurité routière : les panneaux, questionnaire métro...
memory : les panneaux de la sécurité routière
les équipements du vélo
les équipements du scooter
les équipements de la moto
évaluation ASSR1 (collège)
j'apprends la sécurité en vacances : la route

quizz sur transports, déchets, eau...
les droits de l'enfant (jeu)

le parlement mondial des enfants
visite virtuelle de l'assemblée nationale
visite virtuelle du sénat

les députés européens par pays
mon cahier d'Europe

25 animations + 25 tests

< 6ans

< 6ans

< 6ans

6 – 10 ans

6 – 10 ans

10 – 13 ans

10 – 13 ans

10 – 13 ans

[Livre Didapages \(école de Chevillon – 52\)](#)

[Livre Didapages \(Philippe Cizaire – 36\)](#)

Maif

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

Bureau Information Jeunesse (mission locale Sud Essonne)

[Livre Didapages \(David Thomas – collège Savary\)](#)

ma ville, ça me regarde (fondation nature homme)

Conseil de l'Europe

Assemblée Nationale

Assemblée Nationale

Sénat

24

voile : Vendée-Globe (vivre la course)
route du rhum 2010
voile : petit memento voilistique
voile : petit memento voilistique + exercices
voile : partir et revenir
voile : l'Optimist

canoë : analyse du geste

Vancouver 2010 : la luge
Vancouver 2010 : le bobsleigh
le hockey-luge

JO 2008 : les épreuves expliquées en infographies animées

course, haies (créer exercice et imprimer)
saut en longueur, multibond (créer parcours et imprimer)
saut en hauteur (créer un exercice et imprimer)

handball (créer situations et imprimer)
volley-ball (créer situations et imprimer)
basket-ball (créer situations et imprimer)
football (créer situations et imprimer)

acroport (créer vos figures)
acroport (présentation de figure en duo)
acroport – trios figurines bâtons (créer figures)

Vendée – conseil général

Centre de Voile de Panthier-en-Auxois
Centre de Voile de Panthier-en-Auxois
Centre de Voile de Panthier-en-Auxois
Centre de Voile de Panthier-en-Auxois

27 animations à enregistrer pour être présentées en plein écran

e.p.s.

gymnastique – poutre (créer situations et imprimer)
gymnastique – parallèles (créer situations et imprimer)

tennis de table (créez vos exercices)

Enregistrement

(Vérifier bien entendu les droits de diffusion)

Avec Firefox

Ouvrir la page contenant l'animation flash.

Dans le menu **Outils**, choisir l'option **Information sur la page**, puis l'onglet **Médias**.

Faire défiler si nécessaire les différents éléments qui constituent la page avec l'ascenseur à droite.

Repérer le fichier qui est suivi de l'extension **.SWF** (format flash)

Le sélectionner puis cliquer sur le bouton **enregistrer sous** et choisir l'emplacement du stockage.

Vérifier que le fichier est valide en faisant un double-clic. (certains fichiers ne sont pas enregistrables)

Lecture

La lecture de fichier flash peut poser problème : le plus aisé est de le lire avec son navigateur internet.

Il suffit d'associer le fichier une fois avec le programme Firefox et tous les fichiers flash s'ouvriront avec lui.

Une fois le fichier enregistré, faire un clic droit sur son icône. Choisir **propriétés**.

Dans le premier onglet (Général), l'indication **s'ouvre avec : application inconnue** apparaît.

Cliquer sur **Modifier**, choisir dans la liste qui s'ouvre **Firefox**, cocher ensuite « toujours utiliser... »

Vérifier que le fichier est valide en faisant un double-clic. (certains fichiers ne sont pas enregistrables)

Valider. Dorénavant les animations flash s'ouvriront dans Firefox.

Insertion

Les animations flash enregistrées peuvent être intégrés dans des fichiers des logiciels TBI suivants :

Activinspire : menu **insérer, médias**, puis parcourir le support pour trouver l'animation à insérer.

Notebook : menu **insérer, fichier flash**, parcourir et choisir.

Interwrite Workspace : boîte à outils – insertion animation flash

Uniboard/Sankoré : Bibliothèque, ajouter un fichier à la page, parcourir...

retour accueil

Utilisation