

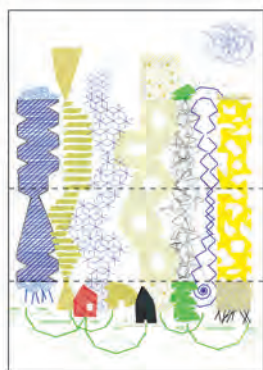
INVENTE AVEC  
**ARCHI P'TITS**



Associe chacune de ces énigmes à une architecture.

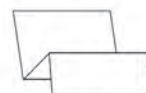
- a- Je ressemble à une sculpture de Brancusi.
- b- Dans la famille cumulo, je suis nimbus.
- c- Je grandis grâce à la lumière et je produis de l'oxygène.
- d- Attention, je pique !
- e- Ma structure est faite de triangles empilés.

A comme  
{ Amuse-toi }



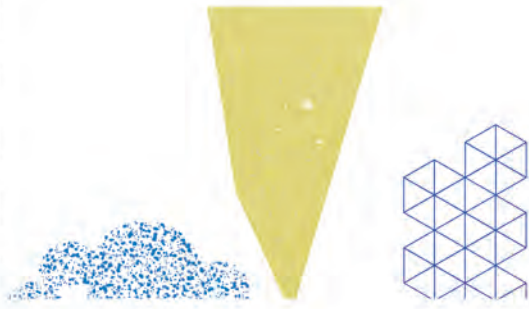
1- Découpe — ✂ — — — — —

2- Plie ta feuille en accordéon en suivant les pointillés ; le dessin doit se raccorder.



3- Maintenant, à toi de jouer ! Invente et dessine tes archi-extraordinaires qui font pousser la ville.

Et si tu veux recommencer, tu trouveras ce pliage à imprimer dans les bonus de [www.archiptits.blogspot.fr](http://www.archiptits.blogspot.fr)



© archip'tits





**R** comme  
{ Rêver }

Et si on vivait dans les nuages ? Tu as sans doute déjà rêvé d'avoir ta propre cabane. Voilà pour toi un modèle spécial en forme de nuage ! Elle peut se construire n'importe où. Certains architectes imaginent des nuages habitables... sur une falaise au bord de la mer pour Andreas Angelidakis, ou même dans le ciel pour Tiago Barros. [www.angelidakis.com](http://www.angelidakis.com) [www.tiagobarros.eu](http://www.tiagobarros.eu) Et avec « Cloud Cities » de l'artiste Tomás Saraceno, tu peux marcher sur les nuages ! [www.tomassaraceno.com/projects/cloud-cities/](http://www.tomassaraceno.com/projects/cloud-cities/)

**I** comme  
{ Imaginer }

Imagine une ville « plus verte », avec des constructions plus proches de la nature ! Les architectures s'inspirent beaucoup des formes naturelles... comme pour cet immeuble de galets inventé par l'architecte Vincent Callebaut. L'idée ? Un village vertical avec tout ce qu'il faut à l'intérieur : des maisons, des bureaux, des magasins, des espaces de jeux, et même des potagers pour nourrir les habitants ! C'est peut-être pour demain ! [www.vincent.callebaut.org](http://www.vincent.callebaut.org)

**S** comme  
{ S-cargot }

L'architecture d'aujourd'hui est pensée de plus en plus nomade, de plus en plus légère... Imagine si, comme l'escargot, tu pouvais emmener ta maison partout avec toi... L'agence chinoise Peoples Products a inventé une habitation accordéon remorquée par un vélo : les murs se déplient, les meubles se plient et s'étirent, et en prime, le paysage change tout le temps ! [www.peoples-products.com](http://www.peoples-products.com) Plus légère encore, la maison en couverture de survie qui tient dans la poche de Martin Azua ! [www.martinazua.com](http://www.martinazua.com)

**P** comme  
{ Pousser }

Une passerelle pour piétons bien touffue ! Un projet de l'architecte Stéphane Malka. D'année en année, des plantes viendraient recouvrir la structure pour s'offrir aux usagers comme un lieu de promenade bucolique en pleine ville ! [www.stephanemalka.com](http://www.stephanemalka.com) Faire pousser une maison et ses meubles ? Oui, ce sera bientôt possible ! En tout cas, le laboratoire américain Terreform y travaille. [www.terreform.org/projects\\_habitat\\_fab](http://www.terreform.org/projects_habitat_fab)



## LE BLOG QUI AIDE LES ENFANTS À APPRIVOISER L'ARCHITECTURE



« ... Parce que l'architecture, ça n'est pas que pour les grands ! » Tel est le credo d'Archip'tits, un blog qui a pour vocation d'initier les enfants à l'architecture. Créée par Agathe, la graphiste, Julie, la journaliste, et Céline, l'enseignante et critique d'art et d'architecture, cette adresse Internet est une mine : vous y trouverez des jeux en ligne, des informations (drôles et pertinentes) sur l'actualité de l'architecture, des invitations à observer la ville, des réflexions sur les formes, ainsi qu'une liste d'ateliers d'archi pour les enfants et les meilleurs livres et albums sur ce thème.  
[Archip'tits.blogspot.fr](http://Archip'tits.blogspot.fr) **O.C.**