



# Notre-Dame de Paris

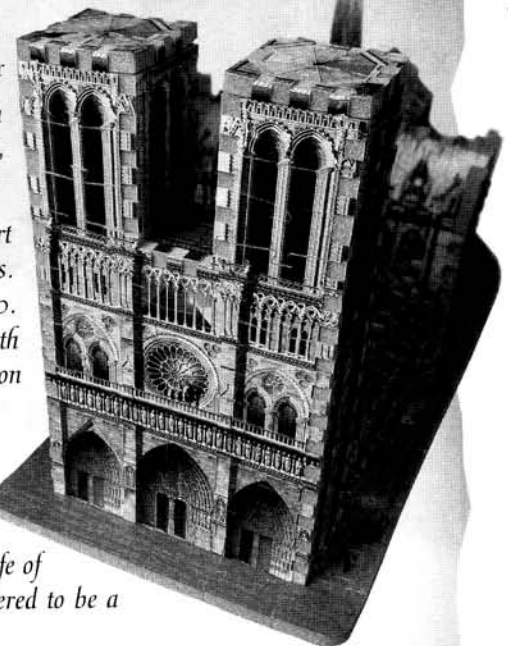
The cathedral of Notre Dame, situated in the heart of Paris, is one of the most famous examples of Gothic architecture in the world. Built on the Ile-de-la-Cité, where a Roman temple to Jupiter once stood, the cathedral is dedicated to 'Our Lady', The Virgin Mary.

Bishop Maurice de Sully decided to build the cathedral with the support of King Louis VII, who contributed generously to its progress. Construction started in 1163 and was mostly finished by 1250. The south front, as we see it today, was added later in the thirteenth century and is associated with the work of the famous Gothic mason Pierre de Montreuil.

The north and south transept fronts are decorated with two rose windows, which were constructed using an elaborate stone support system. The west front displays three ornately carved portals (doorways), depicting the Last Judgement, the life of Mary and the life of her mother, Anne. The west front also boasts a rose window, considered to be a masterpiece of Gothic engineering.

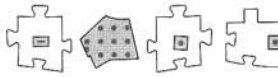
During the French Revolution (1789–1799) Notre Dame was severely vandalised. The cathedral was used to store food and many of its treasures were destroyed or plundered. In 1845 a restoration program began which also saw the construction of the spire and the sacristy.

Notre Dame is not only the heart of Paris but also the heart of France. In 1768, geographers decided to measure all distances in France from the cathedral. A bronze plate at the front of the cathedral marks the zero point for all of France's roads.



## Assembly instructions for your PUZZ-3D® adventure

### 1 Remove and set aside waste pieces



Pieces with red dots and/or red lines are not to be used in your puzzle. Frequently, puzzle pieces are still attached to red-dot pieces and it's easy to miss them. **Careful:** Not all waste pieces have red dots and/or red lines on them. Refer to the list of components (if applicable). **Do not throw away any pieces marked with red dots and/or red lines until your puzzle is completed!**

### 2 Examine the types of puzzle pieces



**Jigsaw:** These pieces have regular jigsaw cuts and are usually found in the middle of sections of your PUZZ-3D®.



**Square:** These pieces have square cuts on one or more sides and are what make your PUZZ-3D® three dimensional!

### 3 Assemble the sections

Sort pieces according to colour and design, then assemble them to form flat sections. In most cases, a finished section will generally have its perimeter made up of square cut pieces. Complete the sections with help from the list of components (if applicable).

### 4 Assemble the puzzle

Assemble your puzzle by referring to the list of components (if applicable) and by following the numerical steps.

### 5 Helpful hints

Handling the puzzle pieces may cause static electricity which could make them cling to your clothing. Keep your puzzle away from infants and pets. Note that the pieces are non-toxic. Intense heat such as radiators and the sun may cause warping and colour fading.



# Notre-Dame de Paris

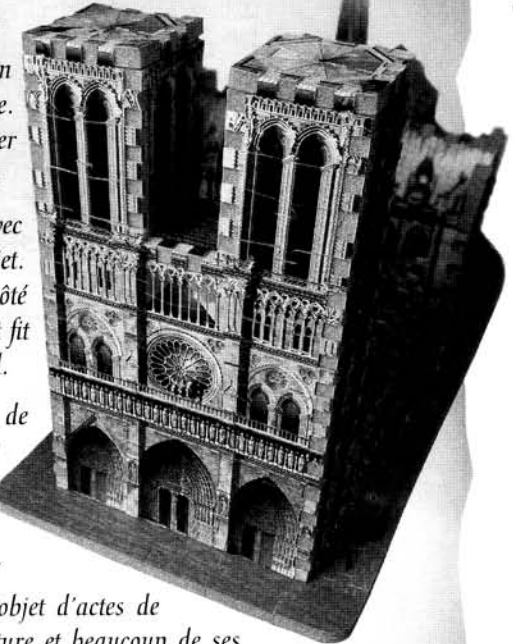
*La cathédrale de Notre-Dame, située en plein cœur de Paris est un des plus beaux fleurons de l'architecture gothique dans le monde. Construite sur l'Ile de la Cité où jadis un temple romain dédié à Jupiter fut bâti, la cathédrale est, elle, dédiée à notre sainte la Vierge Marie.*

*L'évêque Maurice de Sully décida de construire la cathédrale avec l'appui du Roi Louis VII qui œuvra largement dans ce projet. La construction débuta en 1163 et se prolongea jusqu'en 1250. Le côté sud, tel qu'il sied aujourd'hui, fut refait au courant du 13<sup>ème</sup> siècle et fit partie du travail réalisé par le très célèbre maçon Pierre de Montereuil.*

*Les côtés transversaux nord et sud sont décorés de fenêtres en forme de rosaces avec une structure en pierre très élaborée. Le côté Ouest arbore trois portes sculptées, dépeignant le Dernier Jugement, la vie de Marie et celle de sa mère, Anne. Une fenêtre en forme de rosace est aussi considérée comme un chef-d'œuvre de l'architecture gothique.*

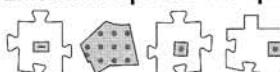
*Pendant la révolution française (1789-1799), Notre-Dame fut l'objet d'actes de vandalisme. La cathédrale fut utilisée pour entreposer de la nourriture et beaucoup de ses trésors furent détruits ou volés. En 1845, un programme de restauration commença et la cime ainsi que la sacristie furent construites.*

*Notre-Dame n'est pas seulement le cœur de Paris mais aussi le cœur de la France. En 1768, des géomètres décidèrent de mesurer toutes les distances qui séparent les différents points de France de la cathédrale. Un plateau en bronze sur le devant de la cathédrale marque le point zéro où se réunissent toutes les routes de France.*



## Instructions d'assemblage pour votre aventure PUZZ-3D<sup>MD</sup>

### 1 Enlevez les pièces marquées de points rouges et/ou de lignes rouges



Les pièces marquées de points rouges et/ou de lignes rouges ne font pas partie de votre puzzle. Il arrive fréquemment que certaines pièces de puzzle restent attachées à des pièces marquées de points et/ou de lignes rouges. Par conséquent, il est possible que vous les mettiez de côté par mégarde. Attention : certaines pièces ne sont pas marquées de points rouges ni de lignes rouges, celles-ci sont indiquées sur le répertoire des pièces (s'il y a lieu). Ne jetez aucune pièce marquée de points rouges et/ou de lignes rouges avant d'avoir terminé votre puzzle !

### 2 Examinez le genre de pièces

**Pièces en clé de puzzle :** Ces pièces sont découpées comme la plupart des pièces de puzzle traditionnel et se retrouvent généralement dans le milieu des surfaces de votre puzzle Puzz-3D<sup>MD</sup>.



**Pièces à tenons et mortaises :** Ces pièces sont découpées en clé carrée sur au moins un de leurs côtés. Elles servent principalement à créer la troisième dimension de votre puzzle.

### 3 Assemblez les sections

Triez les pièces selon leurs formes et leurs couleurs et assemblez-les à plat de manière à former des sections. Le périmètre d'une section complète sera généralement formé de pièces à tenons et mortaises. Complétez toutes les surfaces en suivant le répertoire des pièces (s'il y a lieu).

### 4 Assemblez le volume

En vous référant au répertoire des pièces (s'il y a lieu), construisez votre volume en suivant les étapes.

### 5 Quelques conseils utiles

La manipulation des pièces de votre puzzle peut créer de l'électricité statique et faire adhérer les pièces à vos vêtements. Gardez votre puzzle hors de la portée des jeunes enfants et des animaux domestiques. Les pièces de puzzle sont faites de mousse non-toxique. Une source de chaleur intense telle qu'un calorifère et la lumière du soleil peuvent endommager votre puzzle et/ou causer la décoloration de l'illustration.



# Notre-Dame de Paris

*La catedral de Notre Dame, situada en el corazón de París, es uno de los ejemplos más famosos de arquitectura gótica en el mundo. Construida en la Ile-de-la-Cité, donde una vez se erigió un templo romano a Júpiter, la catedral está dedicada a la Virgen María.*

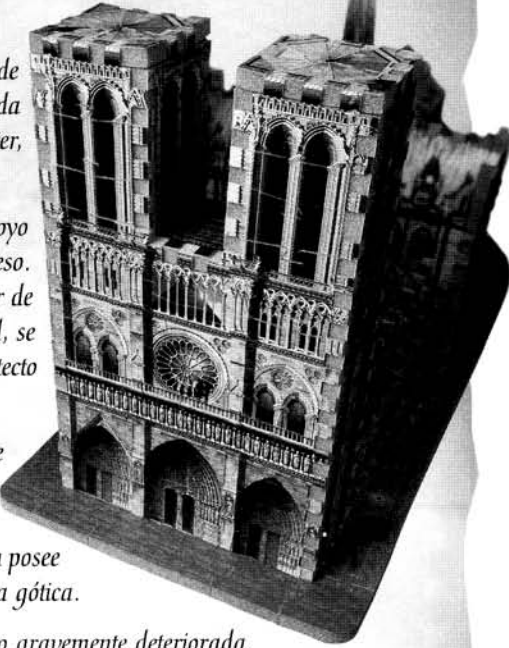
*El obispo Mauricio de Sully decidió construir la catedral con el apoyo del Rey Luis VII, quien contribuyó generosamente a su progreso. Su construcción se inició en 1163 y terminó en su mayor parte alrededor de 1250. El brazo sur, tal y como lo podemos contemplar en la actualidad, se añadió a finales del siglo trece y se asocia al trabajo del famoso arquitecto gótico, Pierre de Montreuil.*

*Los transeptos norte y sur están decorados con dos grandes rosetones que fueron construidos utilizando un elaborado sistema de soporte de piedra. El ala oeste muestra tres pórticos tallados, representando el Juicio Final, la vida de María y la vida de su madre, Ana. El ala este también posee un rosetón, considerado como una de las obras maestras de la ingeniería gótica.*

*Durante la Revolución Francesa (1789 – 1799) Notre Dame se vio gravemente deteriorada.*

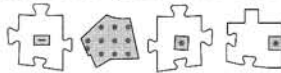
*La catedral fue utilizada para almacenar comida y muchos de sus tesoros fueron destruidos o saqueados. En 1845 se inició un programa de restauración, que también llevó a la construcción del capitel y de la sacristía.*

*Notre Dame no es sólo el corazón de París, sino también el de Francia. En 1768, los geógrafos decidieron calcular todas las distancias en Francia desde la catedral. Una placa de bronce situada en la parte frontal de la catedral marca el kilómetro cero para todas las carreteras de Francia.*



## Instrucciones de ensamblaje para su aventura PUZZ-3D<sup>MR</sup>

### 1 Retire las piezas marcadas con un punto rojos y/o con líneas rojas.



Las piezas marcadas con puntos rojos y/o con líneas rojas no son parte de su rompecabezas. Sigue con frecuencia que algunas piezas del rompecabezas queden pegadas a las piezas marcadas con puntos rojos y/o con líneas rojas. Es posible, entonces, que usted descarte algunas piezas útiles por descuido. Cuidado : algunas de las piezas que usted debe desechar no están marcadas con puntos rojos y/o con líneas rojas. Verifique la lista de piezas. No deseche ninguna pieza marcada con puntos rojos y/o con líneas rojas antes de terminar de armar su rompecabezas.

### 2 Examine los tipos de piezas



**Piezas tradicionales :** Estas piezas han sido cortadas como la mayoría de piezas de los rompecabezas tradicionales y se usan principalmente en el interior de las secciones de su rompecabezas PUZZ-3D<sup>MR</sup>.



**Piezas con cortes rectos :** Estas piezas tienen cortes en ángulos rectos en uno o más lados. Estas son las piezas que crean la tercera dimensión de su rompecabezas.

### 3 Ensamble las secciones

Separé las piezas según el color y el diseño y ensámblelas para que formen una superficie plana. Generalmente, el perímetro de una sección completa será formado de piezas con cortes rectos. Complete las secciones siguiendo la lista de piezas.

### 4 Ensamble el rompecabezas

Ensamble su rompecabezas siguiendo la lista de piezas (si ésta incluida) y las etapas numéricas.

### 5 Consejos útiles

La manipulación de las piezas de su rompecabezas puede causar electricidad estática y hacer que algunas piezas se adhieran a su ropa. Mantenga su rompecabezas fuera del alcance de niños y animales domésticos. Las piezas no son tóxicas. Las fuentes de calor intenso como los radiadores o el sol pueden dañar su rompecabezas y causar pérdidas de color.



# Notre-Dame de Paris

**This box contains:****Cette boîte contient :****Esta caja contiene :**

- One 3D foam-backed puzzle of 366 pieces  
Un puzzle 3D en mousse de 366 morceaux  
Un rompecabezas 3D de fondo de espuma de 366 piezas
- 31 decorative accessories  
31 ajours décoratifs  
31 accesorios decorativos
- Instruction guide  
Guide d'instruction  
Guía de instrucciones

**Dimensions:**

12+

**Dimensions :****Dimensiones :**15 5/8" x 6 7/8" x 9 3/8"  
39.7 cm x 17.5 cm x 23.8 cm

Wrebbit guarantees the quality of its products. Should you encounter any problem with your Puzz-3D®, simply send us this technical drawing with the area circled where the problem is occurring. Do not forget to write down your name and address along with your telephone number (don't forget the area code).

Remember to check thoroughly through your bag of discarded red-dot pieces to determine if any good puzzle pieces are still attached. Allow 4 to 6 weeks for Consumer Service to process your request.

Wrebbit garantit la qualité de votre puzzle. Par contre, si vous rencontrez certains problèmes au niveau de l'assemblage ou autres, expédiez-nous le dessin technique en encerclant la partie concernée. Veuillez indiquer vos nom, adresse, numéro de téléphone ainsi que votre code régional.

N'oubliez pas de vérifier attentivement parmi vos pièces marquées d'un point rouge si certaines petites pièces nécessaires à l'assemblage final de votre puzzle n'y sont pas attachées. Prévoyez un délai de 4 à 6 semaines pour le traitement de votre demande.

Wrebbit garantiza la calidad de su rompecabezas. Sin embargo, si usted tiene algún problema con su Puzz-3D®, envíenos el diagrama técnico señalando claramente el área problemática. No olvide escribir su nombre y dirección así como un número de teléfono con el código regional.

No olvide asegurarse de que no haya piezas necesarias al ensamblaje de su rompecabezas adheridas a las piezas marcadas con puntos rojos. El tratamiento de su solicitud demorará de cuatro a seis semanas.

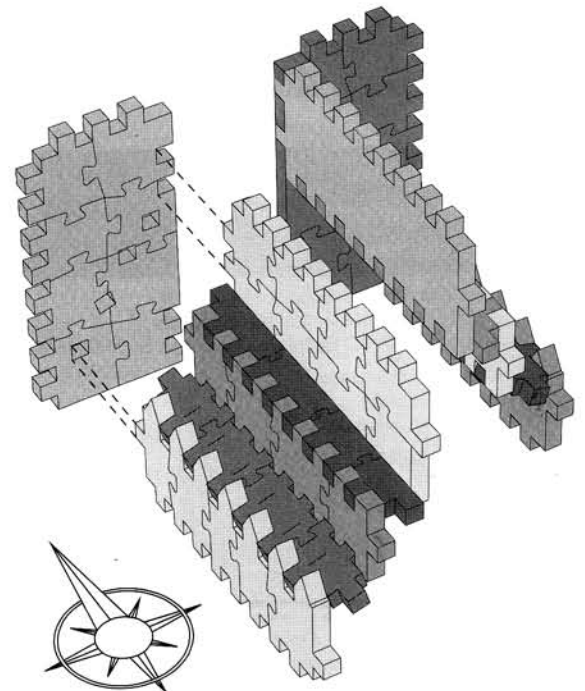
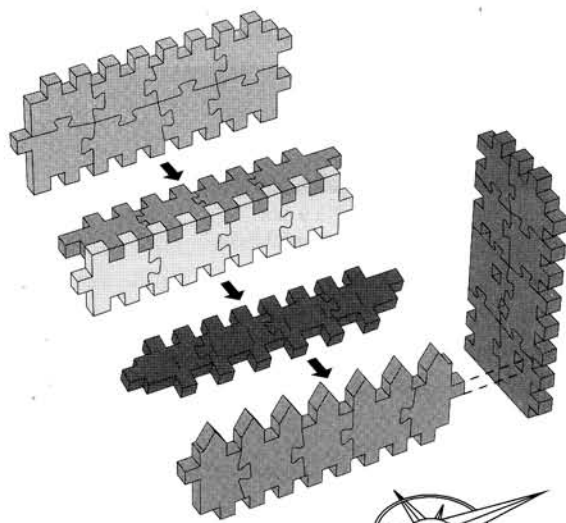
**Wrebbit<sup>TM</sup>**

Visit us at  
Visitez-nous à  
Visite nos a

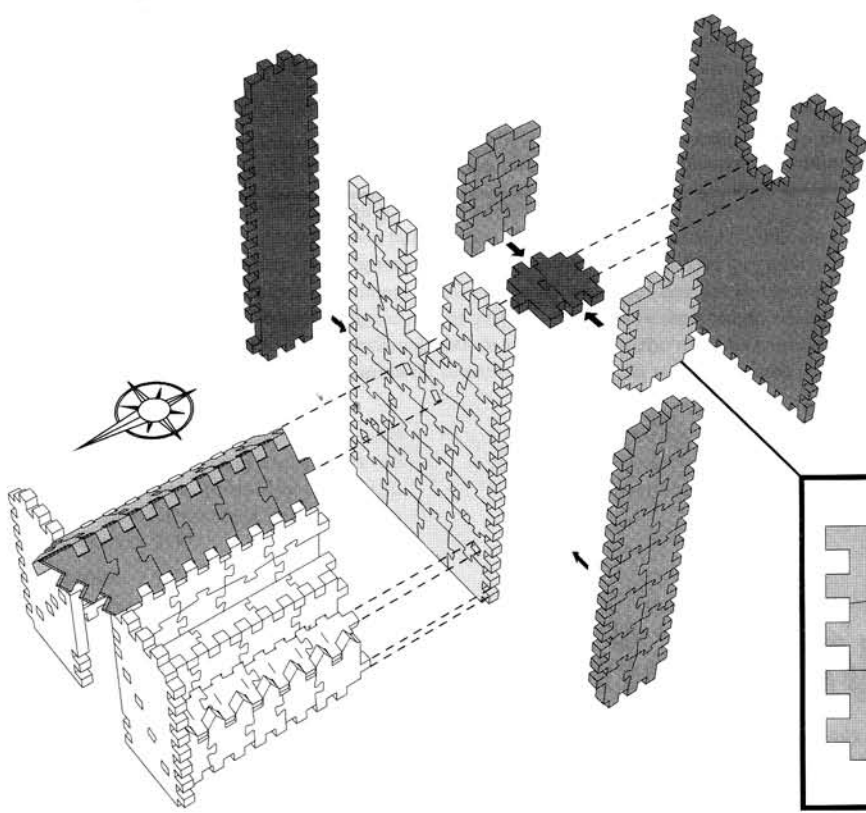
[www.wrebbit.com](http://www.wrebbit.com)

- **USA:** Wrebbit Inc. Consumer Service: P.O. Box 1714, Champlain, NY, 12919-1714
- **Canada & International:** Wrebbit Inc. Consumer Service/Service à la clientèle: C.P. 504 Succ. Youville, Montréal, QC Canada H2P 2W1  
[service@wrebbit.com](mailto:service@wrebbit.com)

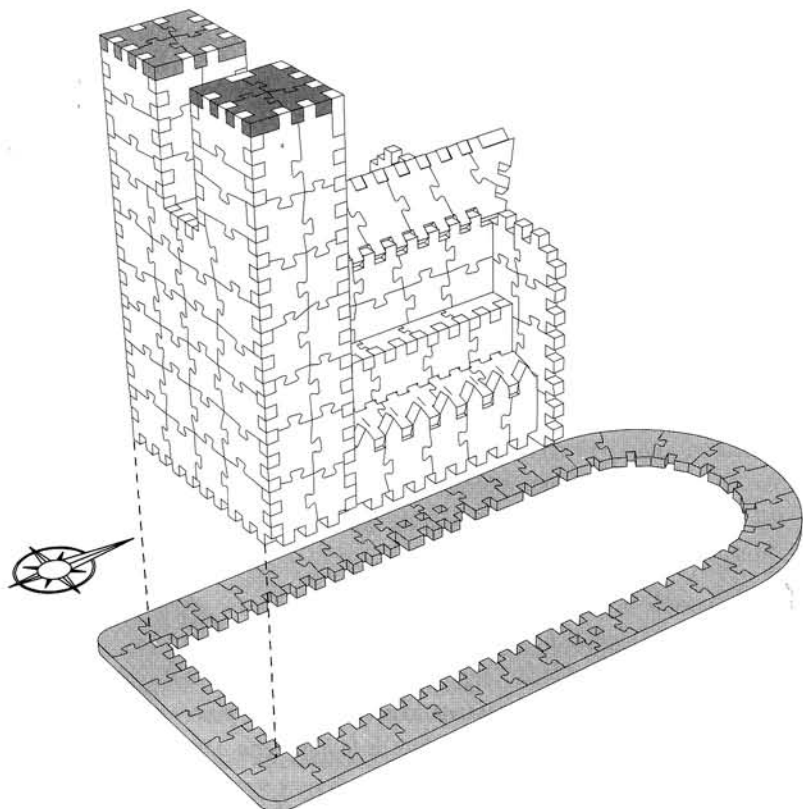
1



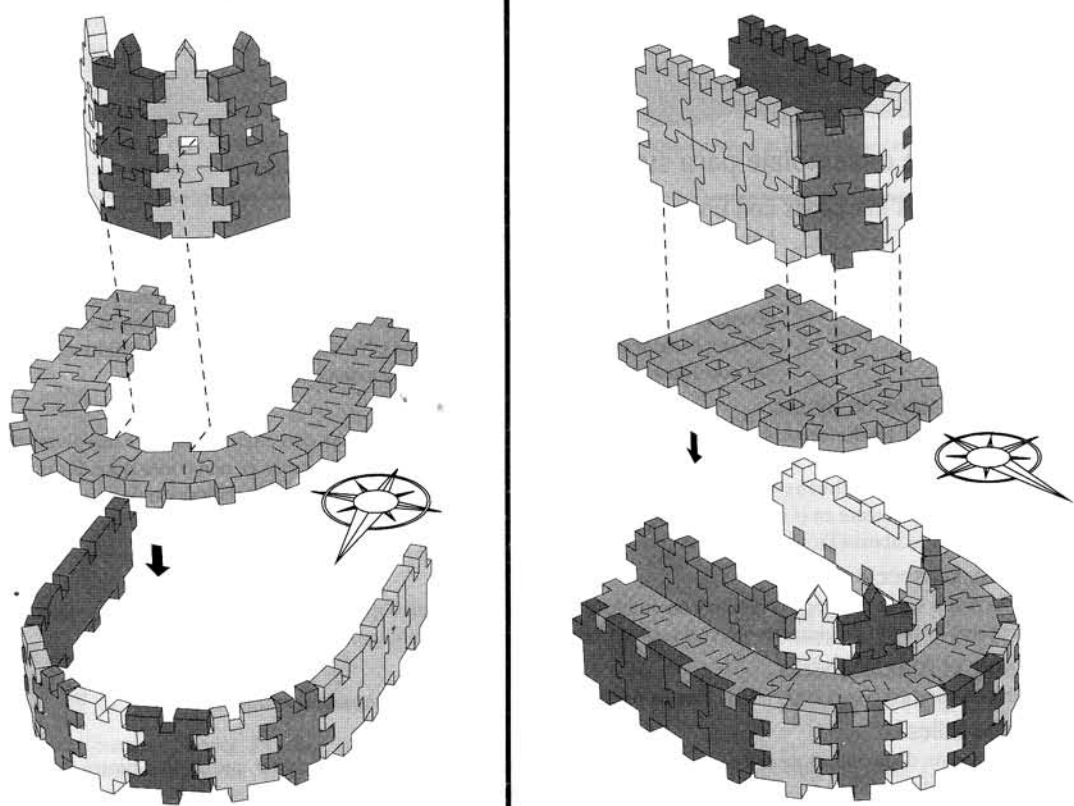
2



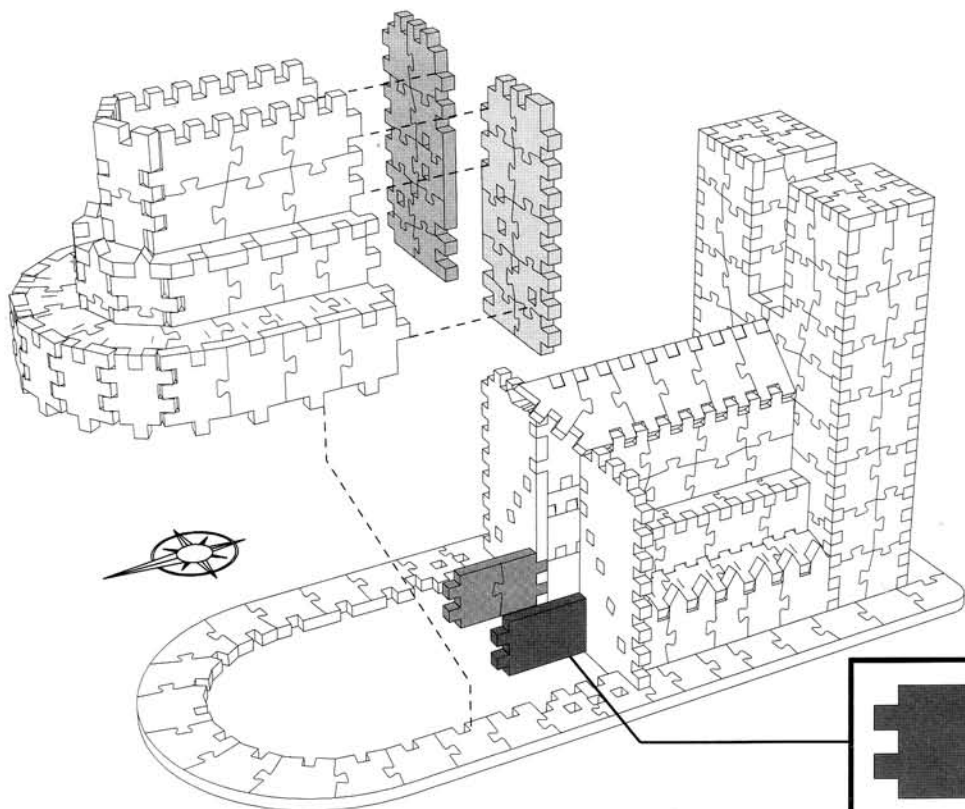
3



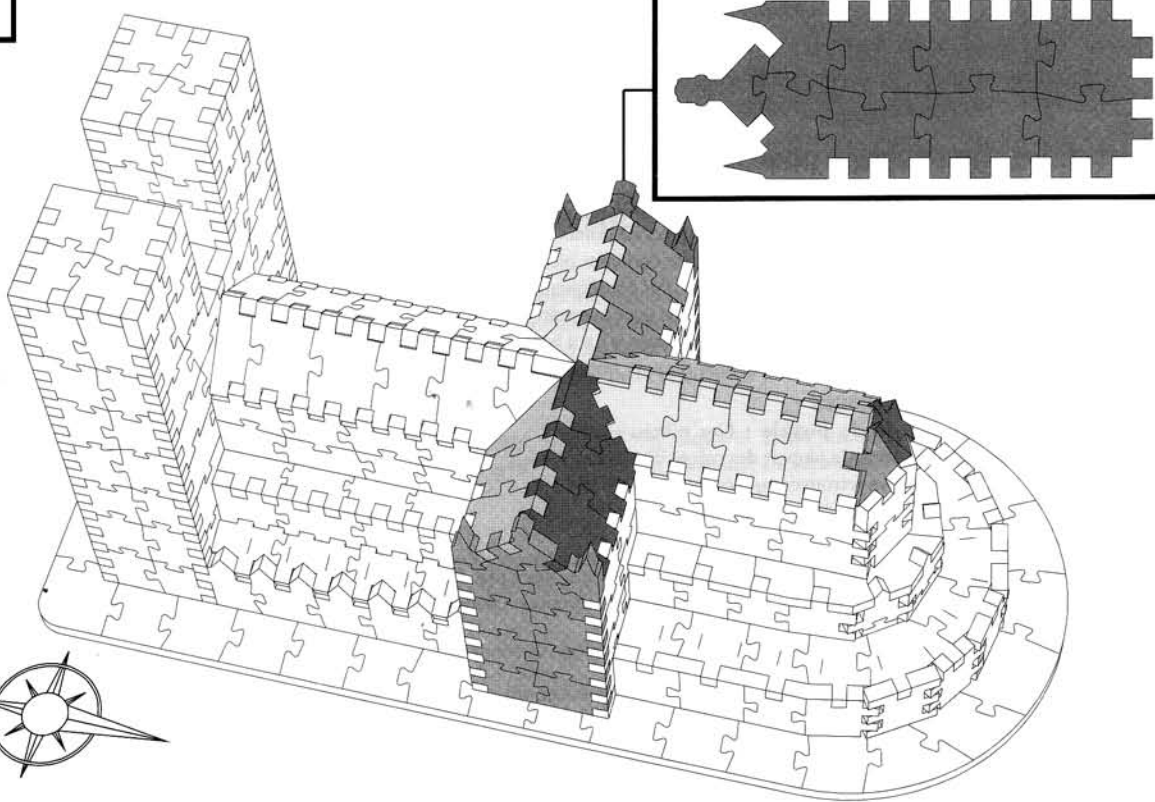
4



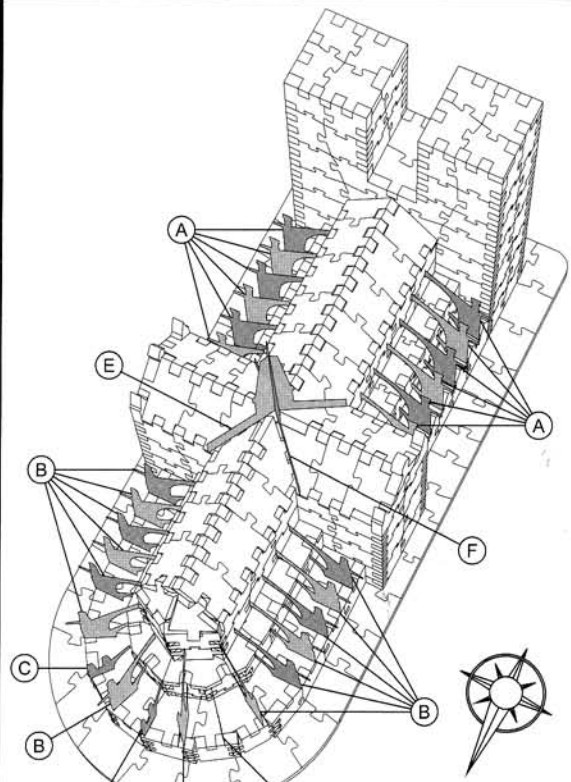
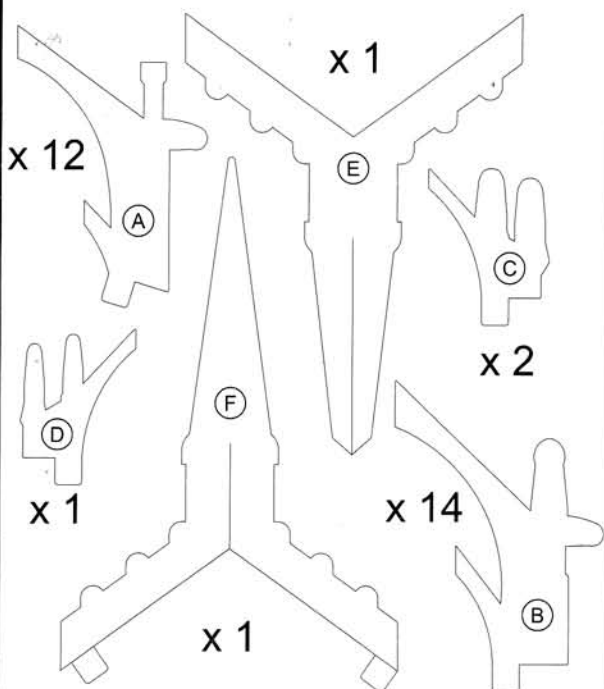
5



6



7



8

