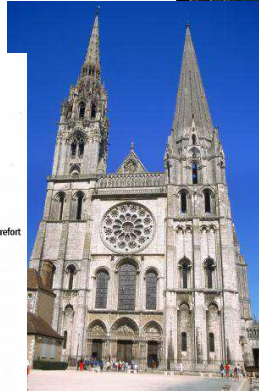
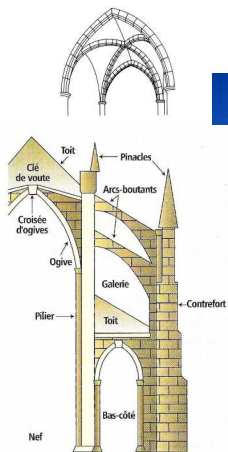


Visuel



Cartel d'identification de l'oeuvre

Auteurs : des bâtisseurs du Moyen-Age

Période d'activité : Moyen-Age central

Titre : Cathédrale gothique Notre-Dame de Chartres

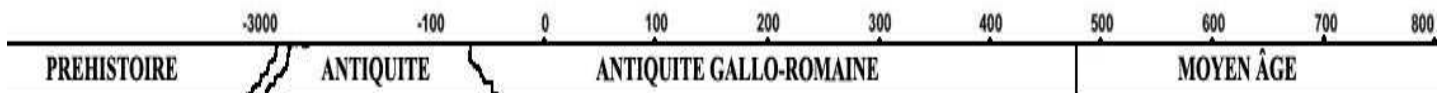
Date de création : 1194 à 1220

Dimensions : 130 m de long x 63 m de large x 37 de haut

Technique : cathédrale gothique (croisée d'ogives et arc-boutant)

Lieux d'exposition : Chartres en Eure-et-Loir, France

Repères historiques



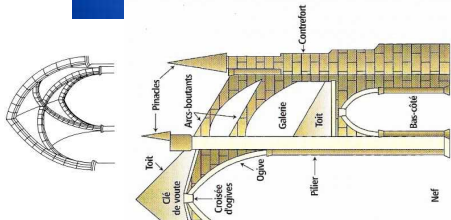
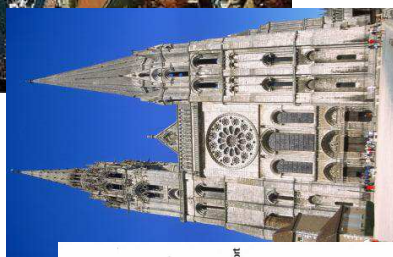
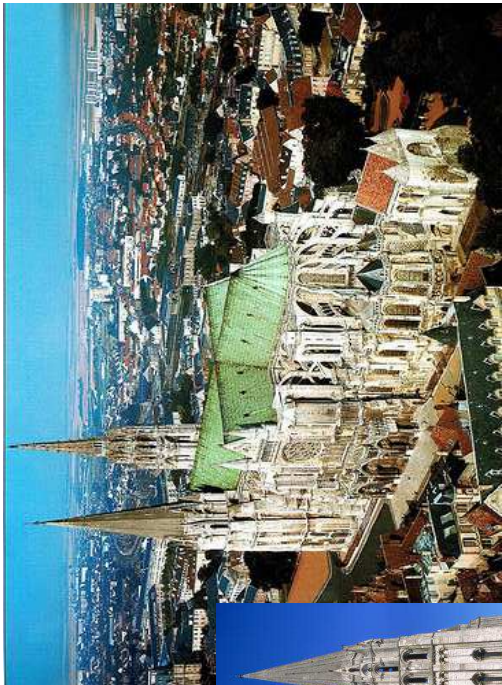
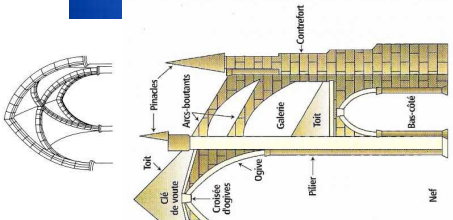
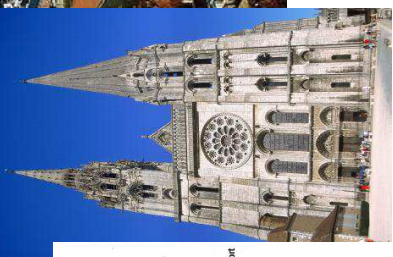
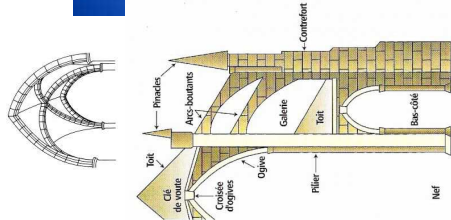
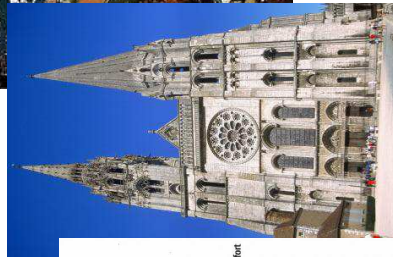
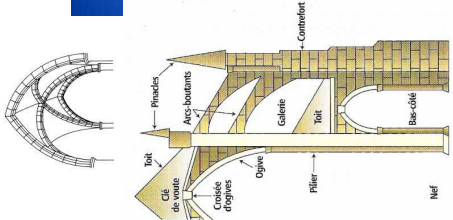
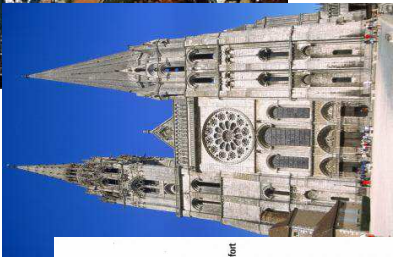
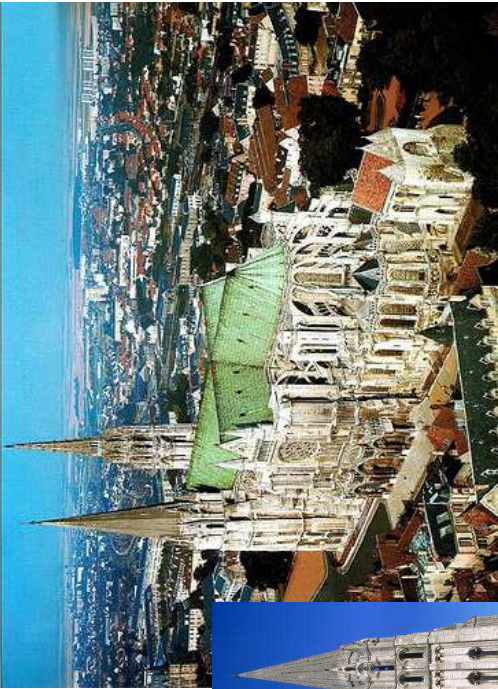
A propos de l'oeuvre, de l'artiste, du contexte de création

Notre-Dame de Chartres est un édifice gothique construit au XIII^{ème} siècle immédiatement après l'incendie de 1194 qui ravagea la cathédrale romane du XI^{ème} siècle.

Il a fallu seulement trois décennies pour construire la nouvelle cathédrale à partir de la crypte romane, montrant ainsi la continuité entre ces deux types d'architecture.

Grâce à la voûte sur croisée d'ogives et à l'arc-boutant, caractéristiques essentielles de l'architecture gothique, la cathédrale de Chartres devient le premier édifice de très grande dimension.

Grâce à ces techniques annulant le poids de l'édifice, les épais murs romans cèdent la place aux hautes fenêtres et aux magnifiques vitraux laissant pénétrer la lumière. La cathédrale de Chartres est classée monument historique et également au patrimoine mondial par l'Unesco.



Notre-Dame de Chartres est un édifice gothique construit au XIII^{ème} siècle immédiatement après l'incendie de 1194 qui ravagea la cathédrale romane du XI^{ème} siècle.

Il a fallu seulement trois décennies pour construire la nouvelle cathédrale à partir de la crypte romane, montrant ainsi la continuité entre ces deux types d'architecture.

Grâce à la voute sur croisée d'ogives et à l'arc-boutant, caractéristiques essentielles de l'architecture gothique, la cathédrale de Chartres devient le premier édifice de très grande dimension.

Grâce à ces techniques annulant le poids de l'édifice, les épais murs romans cèdent la place aux hautes fenêtres et aux magnifiques vitraux laissant pénétrer la lumière. La cathédrale de Chartres est classée monument historique et également au patrimoine mondial par l'Unesco.

Notre-Dame de Chartres est un édifice gothique construit au XIII^{ème} siècle immédiatement après l'incendie de 1194 qui ravagea la cathédrale romane du XI^{ème} siècle.

Il a fallu seulement trois décennies pour construire la nouvelle cathédrale à partir de la crypte romane, montrant ainsi la continuité entre ces deux types d'architecture.

Grâce à la voute sur croisée d'ogives et à l'arc-boutant, caractéristiques essentielles de l'architecture gothique, la cathédrale de Chartres devient le premier édifice de très grande dimension.

Grâce à ces techniques annulant le poids de l'édifice, les épais murs romans cèdent la place aux hautes fenêtres et aux magnifiques vitraux laissant pénétrer la lumière. La cathédrale de Chartres est classée monument historique et également au patrimoine mondial par l'Unesco.

Notre-Dame de Chartres est un édifice gothique construit au XIII^{ème} siècle immédiatement après l'incendie de 1194 qui ravagea la cathédrale romane du XI^{ème} siècle.

Il a fallu seulement trois décennies pour construire la nouvelle cathédrale à partir de la crypte romane, montrant ainsi la continuité entre ces deux types d'architecture.

Grâce à la voute sur croisée d'ogives et à l'arc-boutant, caractéristiques essentielles de l'architecture gothique, la cathédrale de Chartres devient le premier édifice de très grande dimension.

Grâce à ces techniques annulant le poids de l'édifice, les épais murs romans cèdent la place aux hautes fenêtres et aux magnifiques vitraux laissant pénétrer la lumière. La cathédrale de Chartres est classée monument historique et également au patrimoine mondial par l'Unesco.

Dictée - La cathédrale gothique Notre-Dame de Chartres

Groupe blanc
25 mots/126
Notre-Dame de Chartres est un édifice gothique construit au XIII^{ème} siècle immédiatement après l'incendie de 1194 qui ravagea la cathédrale romane du XI^{ème} siècle.

Groupe vert
52 mots / 126
Il a fallu seulement trois décennies pour construire la nouvelle cathédrale à partir de la crypte romane, montrant ainsi la continuité entre ces deux types d'architecture.

Groupe orange
82 mots / 126
Grâce à la voute sur croisée d'ogives et à l'arc-boutant, caractéristiques essentielles de l'architecture gothique, la cathédrale de Chartres devient le premier édifice de très grande dimension.

Groupe rouge
126 mots
Grâce à ces techniques annulant le poids de l'édifice, les épais murs romans cèdent la place aux hautes fenêtres et aux magnifiques vitraux laissant pénétrer la lumière. La cathédrale de Chartres est classée monument historique et également au patrimoine mondial par l'Unesco.

1. A l'aide d'un dictionnaire, classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- après - cathédrale - Chartres - construire - édifice - être - gothique - immédiatement - incendie - Notre-Dame - ravager - roman (art) - siècle - XI^e - XIII^e
- ainsi - à partir - architecture - avoir - continuité - crypte - décennie - deux - entre - falloir - montrer - nouveau - pour - seulement - trois - type
- arc-boutant - caractéristique - croisée - devenir - dimension - essentiel - grâce - grand - ogive - premier - sur - très - voute
- annuler - céder - classer - également - épais - fenêtre - haut - historique - laisser - lumière - magnifique - mondial - monument - mur - patrimoine - pénétrer - place - poids - technique - Unesco - vitrail

2. Complète le tableau des noms et adjectifs puis celui des verbes.

1. A l'aide d'un dictionnaire, classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- après - cathédrale - Chartres - construire - édifice - être - gothique - immédiatement - incendie - Notre-Dame - ravager - roman (art) - siècle - XIe - XIIIe
- ainsi - à partir - architecture - avoir - continuité - crypte - décennie - deux - entre - falloir - montrer - nouveau - pour - seulement - trois - type
- arc-boutant - caractéristique - croisée - devenir - dimension - essentiel - grâce - grand - ogive - premier - sur - très - voute
- annuler - céder - classer - également - épais - fenêtre - haut - historique - laisser - lumière - magnifique - mondial - monument - mur - patrimoine - pénétrer - place - poids - technique - Unesco - vitrail

2. Complète le tableau des noms et adjectifs puis celui des verbes.

1. A l'aide d'un dictionnaire, classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- après - cathédrale - Chartres - construire - édifice - être - gothique - immédiatement - incendie - Notre-Dame - ravager - roman (art) - siècle - XIe - XIIIe
- ainsi - à partir - architecture - avoir - continuité - crypte - décennie - deux - entre - falloir - montrer - nouveau - pour - seulement - trois - type
- arc-boutant - caractéristique - croisée - devenir - dimension - essentiel - grâce - grand - ogive - premier - sur - très - voute
- annuler - céder - classer - également - épais - fenêtre - haut - historique - laisser - lumière - magnifique - mondial - monument - mur - patrimoine - pénétrer - place - poids - technique - Unesco - vitrail

2. Complète le tableau des noms et adjectifs puis celui des verbes.

1. A l'aide d'un dictionnaire, classe ces mots dans le tableau selon leur nature :

- après - cathédrale - Chartres - construire - édifice - être - gothique - immédiatement - incendie - Notre-Dame - ravager - roman (art) - siècle - XIe - XIIIe
- ainsi - à partir - architecture - avoir - continuité - crypte - décennie - deux - entre - falloir - montrer - nouveau - pour - seulement - trois - type
- arc-boutant - caractéristique - croisée - devenir - dimension - essentiel - grâce - grand - ogive - premier - sur - très - voute
- annuler - céder - classer - également - épais - fenêtre - haut - historique - laisser - lumière - magnifique - mondial - monument - mur - patrimoine - pénétrer - place - poids - technique - Unesco - vitrail

2. Complète le tableau des noms et adjectifs puis celui des verbes.