

JEU DE CARTE

La couleur du ciel

- 1 - "Astronomes étudiant une éclipse", Antoine Caron, environ 1570
- 2 - "Soleil couchant sur la Seine", Claude Monet, 1880
- 3 - "La Scierie, soleil de décembre", Ester Almqvist, 1914
- 4 - "Coast Scene at Brighton, Evening", John Constable, 1828
- 5 - "Soleil levant", Giuseppe Pelizza, 1904
- 6 - "Le Soleil", Eduard Munch, 1910-1913

Les croyances

- 1 - "Le syphilitique", gravure sur bois, Albrecht Dürer, 1496
- 2 - "Les sept planètes : Vénus", Maarten Van Heemskerc, 1569
- 3 - la comète de 1811
- 4 - "On an Ancient Solar Eclipse Observed in China", R. W. Rothman
- 5 - "La veille du déluge", John Martin, 1840
- 6 - "Amaterasu sortant de la caverne", Shunsa Tosimasa, vers 1887

L'exploration spatiale

- 1 - Philae et Rosetta : la comète Tchoury
- 2 - Curiosity : Mars
- 3 - Hubble Space Telescope, Nasa
- 4 - Le premier pas sur la lune, Nasa
- 5 - Thomas Pesquet dans l'ISS
- 6 - La sonde Voyager 1

Représentation des comètes

- 1 - "Caricature sur la comète de 1811", Claude-Louis Devrais
- 2 - "Adoration des mages", Giotto di Bondone, comète de Halley de 1301
- 3 - "La mélancolie", Albrecht Dürer, 1514
- 4 - "Actualités", Honoré Daumier, 1858
- 5 - "La grande comète de 1577", Jiri Daschitzsky
- 6 - La Tapisserie de Bayeux, XI^e

Le temps

- 1 - "La persistance de la mémoire", Dali, 1931
- 2 - "Les très riches heures du duc de Berry : juillet",
Jean et Herman Limbourg, enluminure, 1410-1486
- 3 - "La marche de la comète de 1449", Toscanelli
- 4 - "La planète Mercure passe devant le Soleil", Biacommo Balla, 1914
- 5 - "Les trois éclipses solaires", Howard Russell Butler, 1918 – 1923 – 1925
- 6 - "Aurore boréale", Frederic Edwin Church, 1865

La vision du monde

- 1 - Illustration de l'Almageste, Ptolémée
- 2 - Dessin de Tycho Brahé
- 3 - Gravure sur bois, Camille Flammarion
- 4 - photo prise par le télescope Hubble
- 5 - Le nuage d'Oort, vue d'artiste
- 6 - "De Revolutionibus Orbitum Coelestrium", Copernic

Vues d'artistes

- 1 - "Le livre des miracles", réalisé à Augsbourg, vers 1550
- 2 - "Firmament", Wenzel Hablik, 1913
- 3 - "Les tâches solaires", Léopold Trouvelot, 17 juin 1875 à 7h30
- 4 - "Trappist 1 et ses sept planètes", NASA, 2017
- 5 - "Nature morte ressuscitée", Maria de los Remedios Varo Uranga, 1963
- 6 - "Étoiles", Maurits Cornelis Escher, 1948

Vulgarisation scientifique

- 1 - "Observations astronomiques : Jupiter", Donato Creti, 1666
- 2 - "L'école d'Athènes", Raphaël, 1509-1511
- 3 - "L'astronome à la chandelle", Gerrit Dou, vers 1650
- 4 - "Établissement de l'Académie des sciences et fondation de
l'Observatoire", Henri Testelin, 1666
- 5 - "Philosophe faisant son exposé sur le planétaire",
Joseph Wright of Derby, 1766
- 6 - "L'observatoire de Tycho Brahé", Henrich Hansen, XIXe