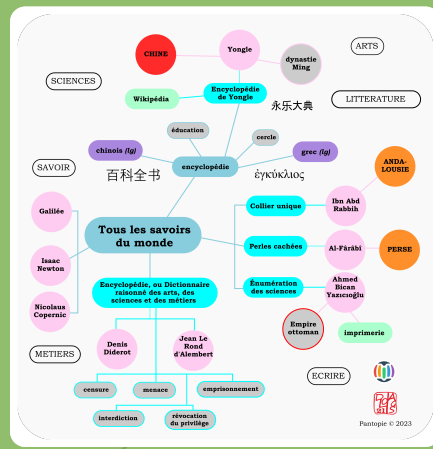




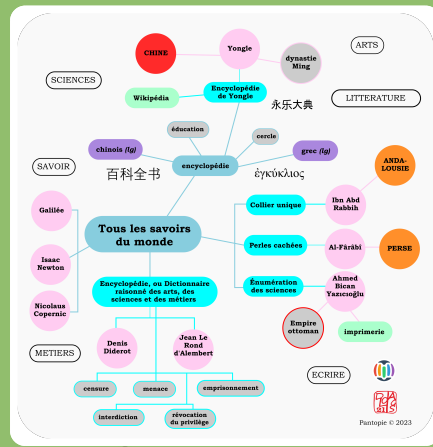
- ESPAGNE
- ANDALOUSIE
- CHINE
- FRANCE
- IRAN
- PERSE
- 04-SAVOIR
- SAVOIR



- ESPAGNE
- ANDALOUSIE
- CHINE
- FRANCE
- IRAN
- PERSE
- 04-SAVOIR
- SAVOIR



- ESPAGNE
- ANDALOUSIE
- CHINE
- FRANCE
- IRAN
- PERSE
- 04-SAVOIR
- SAVOIR



- ESPAGNE
- ANDALOUSIE
- CHINE
- FRANCE
- IRAN
- PERSE
- 04-SAVOIR
- SAVOIR



Tous les savoirs du monde

« Encyclopédie » vient du grec ancien ἐγκύκλιος, énkúklios, issu de kuklos, le « cercle », et παιδεία, paideía, « instruction » : l'idée d'une éducation embrassant l'ensemble des savoirs. En chinois, le terme 百科全书 bǎikē quánshū, « le livre complet aux cent sciences », dit la même ambition. Partout, des civilisations prestigieuses ont relevé ce défi. En Chine, l'Encyclopédie de Yongle mobilisa près de 2 000 savants entre 1403 et 1408 pour produire plus de 11 000 volumes. Dans le monde arabo-musulman, fleurirent des œuvres majeures comme celles de Ibn Abd Rabbih, d'Al-Fârâbî ou d'Ahmed Bican Yazıciöğlü. Puis, au XVIII^e siècle, l'Europe vit naître l'Encyclopédie**, dirigée par Denis Diderot et Jean le Rond d'Alembert. Nourrie par les révolutions intellectuelles de Copernic, Galilée ou Isaac Newton, elle mobilisa plus de 150 collaborateurs entre 1751 et 1772. Malgré censures et interdictions, elle incarna une audace durable : transmettre librement le savoir.

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023



Tous les savoirs du monde

« Encyclopédie » vient du grec ancien ἐγκύκλιος, énkúklios, issu de kuklos, le « cercle », et παιδεία, paideía, « instruction » : l'idée d'une éducation embrassant l'ensemble des savoirs. En chinois, le terme 百科全书 bǎikē quánshū, « le livre complet aux cent sciences », dit la même ambition. Partout, des civilisations prestigieuses ont relevé ce défi. En Chine, l'Encyclopédie de Yongle mobilisa près de 2 000 savants entre 1403 et 1408 pour produire plus de 11 000 volumes. Dans le monde arabo-musulman, fleurirent des œuvres majeures comme celles de Ibn Abd Rabbih, d'Al-Fârâbî ou d'Ahmed Bican Yazıciöğlü. Puis, au XVIII^e siècle, l'Europe vit naître l'Encyclopédie**, dirigée par Denis Diderot et Jean le Rond d'Alembert. Nourrie par les révolutions intellectuelles de Copernic, Galilée ou Isaac Newton, elle mobilisa plus de 150 collaborateurs entre 1751 et 1772. Malgré censures et interdictions, elle incarna une audace durable : transmettre librement le savoir.

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023



Tous les savoirs du monde

« Encyclopédie » vient du grec ancien ἐγκύκλιος, énkúklios, issu de kuklos, le « cercle », et παιδεία, paideía, « instruction » : l'idée d'une éducation embrassant l'ensemble des savoirs. En chinois, le terme 百科全书 bǎikē quánshū, « le livre complet aux cent sciences », dit la même ambition. Partout, des civilisations prestigieuses ont relevé ce défi. En Chine, l'Encyclopédie de Yongle mobilisa près de 2 000 savants entre 1403 et 1408 pour produire plus de 11 000 volumes. Dans le monde arabo-musulman, fleurirent des œuvres majeures comme celles de Ibn Abd Rabbih, d'Al-Fârâbî ou d'Ahmed Bican Yazıciöğlü. Puis, au XVIII^e siècle, l'Europe vit naître l'Encyclopédie**, dirigée par Denis Diderot et Jean le Rond d'Alembert. Nourrie par les révolutions intellectuelles de Copernic, Galilée ou Isaac Newton, elle mobilisa plus de 150 collaborateurs entre 1751 et 1772. Malgré censures et interdictions, elle incarna une audace durable : transmettre librement le savoir.

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023



Tous les savoirs du monde

« Encyclopédie » vient du grec ancien ἐγκύκλιος, énkúklios, issu de kuklos, le « cercle », et παιδεία, paideía, « instruction » : l'idée d'une éducation embrassant l'ensemble des savoirs. En chinois, le terme 百科全书 bǎikē quánshū, « le livre complet aux cent sciences », dit la même ambition. Partout, des civilisations prestigieuses ont relevé ce défi. En Chine, l'Encyclopédie de Yongle mobilisa près de 2 000 savants entre 1403 et 1408 pour produire plus de 11 000 volumes. Dans le monde arabo-musulman, fleurirent des œuvres majeures comme celles de Ibn Abd Rabbih, d'Al-Fârâbî ou d'Ahmed Bican Yazıciöğlü. Puis, au XVIII^e siècle, l'Europe vit naître l'Encyclopédie**, dirigée par Denis Diderot et Jean le Rond d'Alembert. Nourrie par les révolutions intellectuelles de Copernic, Galilée ou Isaac Newton, elle mobilisa plus de 150 collaborateurs entre 1751 et 1772. Malgré censures et interdictions, elle incarna une audace durable : transmettre librement le savoir.

Source : Diffusé avec SUP'DE COM dans le cadre de la série de vidéos « Les Improbables Rencontres » / 2023

