

# La pensée politique francophone



- Jean Bodin (1530 – 1596)
  - Les Six Livres de la République (1576)
  
- Etienne de la Boétie (1 November 1530 – 18 August 1563)
  - Discours de la servitude volontaire (1549/1576)
  
- Montesquieu (18 January 1689 – 10 February 1755)
  - De l'esprit des lois (1748)

- Voltaire (21 November 1694 – 30 May 1778)
  - Traité sur la tolérance (1763)
  - Idées républicaines (1765)
  
- Jean-Jacques Rousseau (28 June 1712 – 2 July 1778)
  - Discours sur les sciences et les arts (1750)
  - Discours sur l'origine et les fondements de l'inégalité parmi les hommes (1754)
  - Du contrat social (1762)

- Marquis de Condorcet (17 September 1743 – 29 March 1794)
  - Essai sur l'application de l'analyse à la probabilité des décisions rendues à la pluralité des voix (1785)
  - Tableau général de la science qui a pour objet l'application du calcul aux sciences politiques et morales (1793)
- Abbé Sieyès (3 May 1748 – 20 June 1836)
  - Qu'est-ce que le tiers-état? (1789)

- Joseph de Maistre (1 April 1753 – 26 February 1821)
  - Étude sur la souveraineté (1794)
  - De l'État de nature, ou Examen d'un écrit de Jean-Jacques Rousseau (1795)
  - Considérations sur la France (1797)
- Benjamin Constant (25 October 1767 – 8 December 1830)
  - Principes de Politique Applicables a Tous les Gouvernements (1806–1810)
  - De la liberté des Anciens comparée à celle des Modernes (1819)

- François Guizot (4 October 1787 – 12 September 1874)
  - Quelques idées sur la liberté de la presse (1814)
  - De la souveraineté (1822)
  
- Frédéric Bastiat (29 June 1801 – 24 December 1850)
  - L'État (1848)
  - La Loi (1850)

- Alexis de Tocqueville (29 July 1805 – 16 April 1859)
  - De la démocratie en Amérique (1835/1840)
  - L'Ancien Régime et la Révolution (1856)
  
- Pierre-Joseph Proudhon (15 January 1809 – 19 January 1865)
  - Qu'est-ce que la propriété (1840)
  - Système des contradictions économiques ou Philosophie de la misère (1846)
  - Théorie de la propriété (1866)

# **L'impact des philosophes**





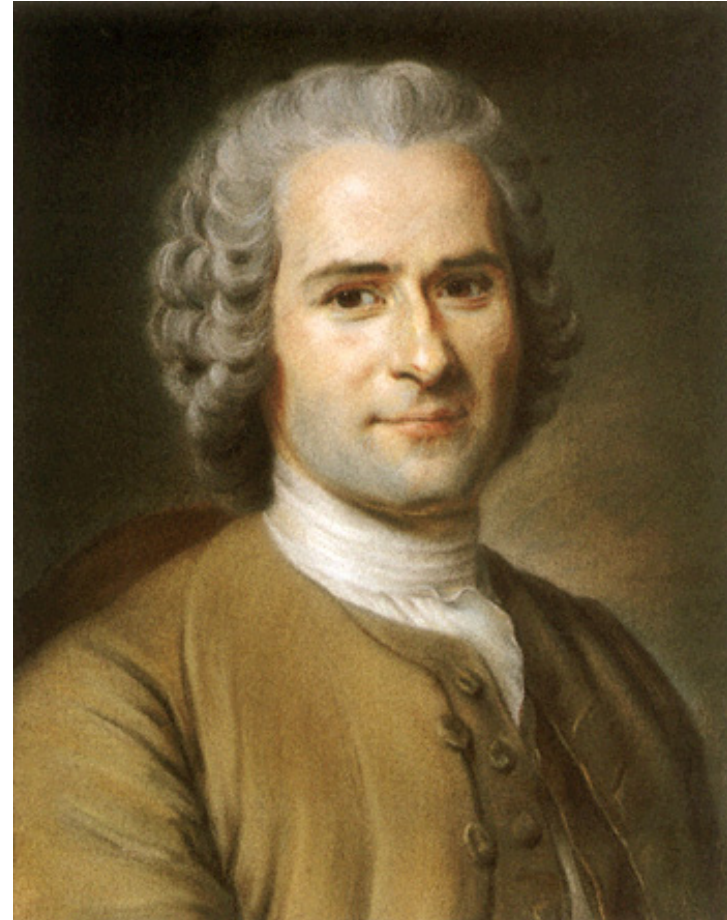
# Maximilien Robespierre

(1758-1794)



# Jean-Jacques Rousseau

(1712-1778)



**“Homme divin, tu m’as appris à me connaître : bien jeune, tu m’as fait apprécier la dignité de ma nature et réfléchir aux grands principes de l’ordre social.**

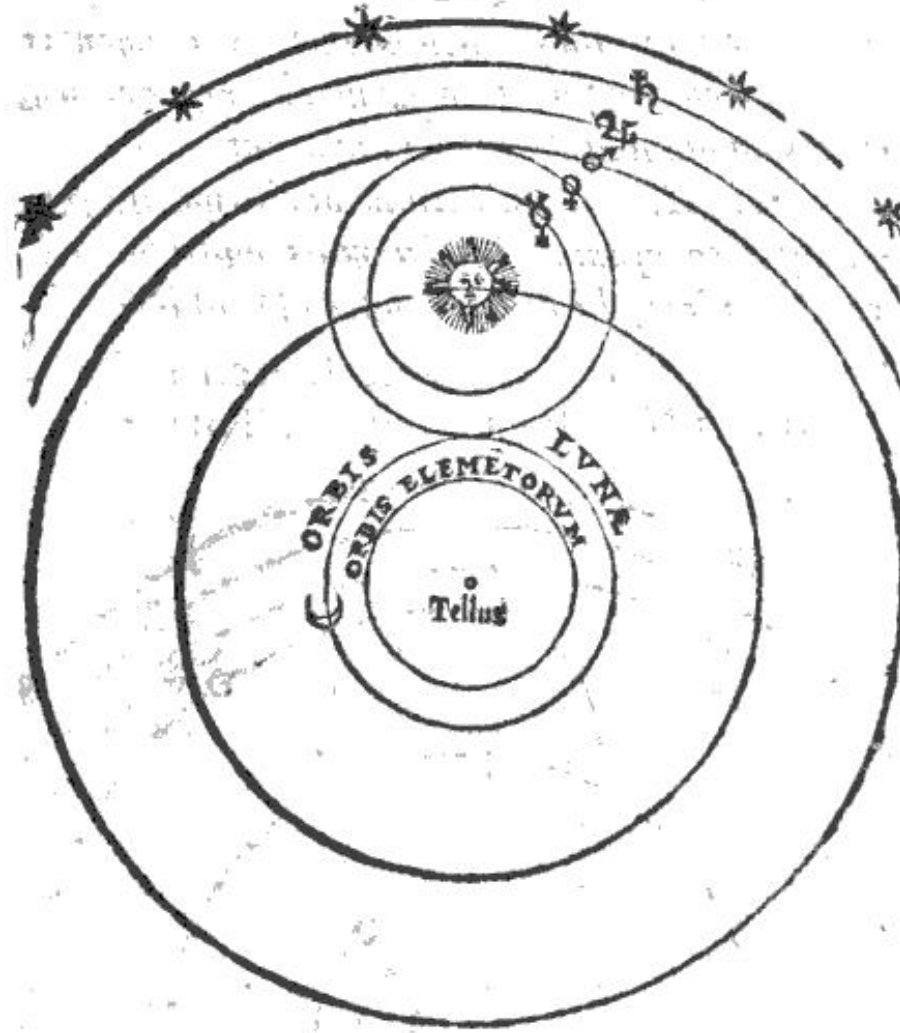
**Le vieil édifice s’est écroulé : le portique d’un édifice nouveau s’est élevé sur ses décombres, et, grâce à toi, j’y ai apporté ma pierre.”**



# **La révolution scientifique**

# **1. La révolution copernicienne**

Systema maximarum vniuersitatis  
partium ex sententia Martiani  
Capellæ.





# Nicolaus Copernicus

(1473-1543)



NICOLAI COPERNICI

net, in quo terram cum orbe lunari tanquam epicyclo contineri diximus. Quinto loco Venus nono mense reducitur. Sextum denique locum Mercurius tenet, octuaginta dierum spacio circū currens, in medio uero omnium residet Sol. Quis enim in hoc

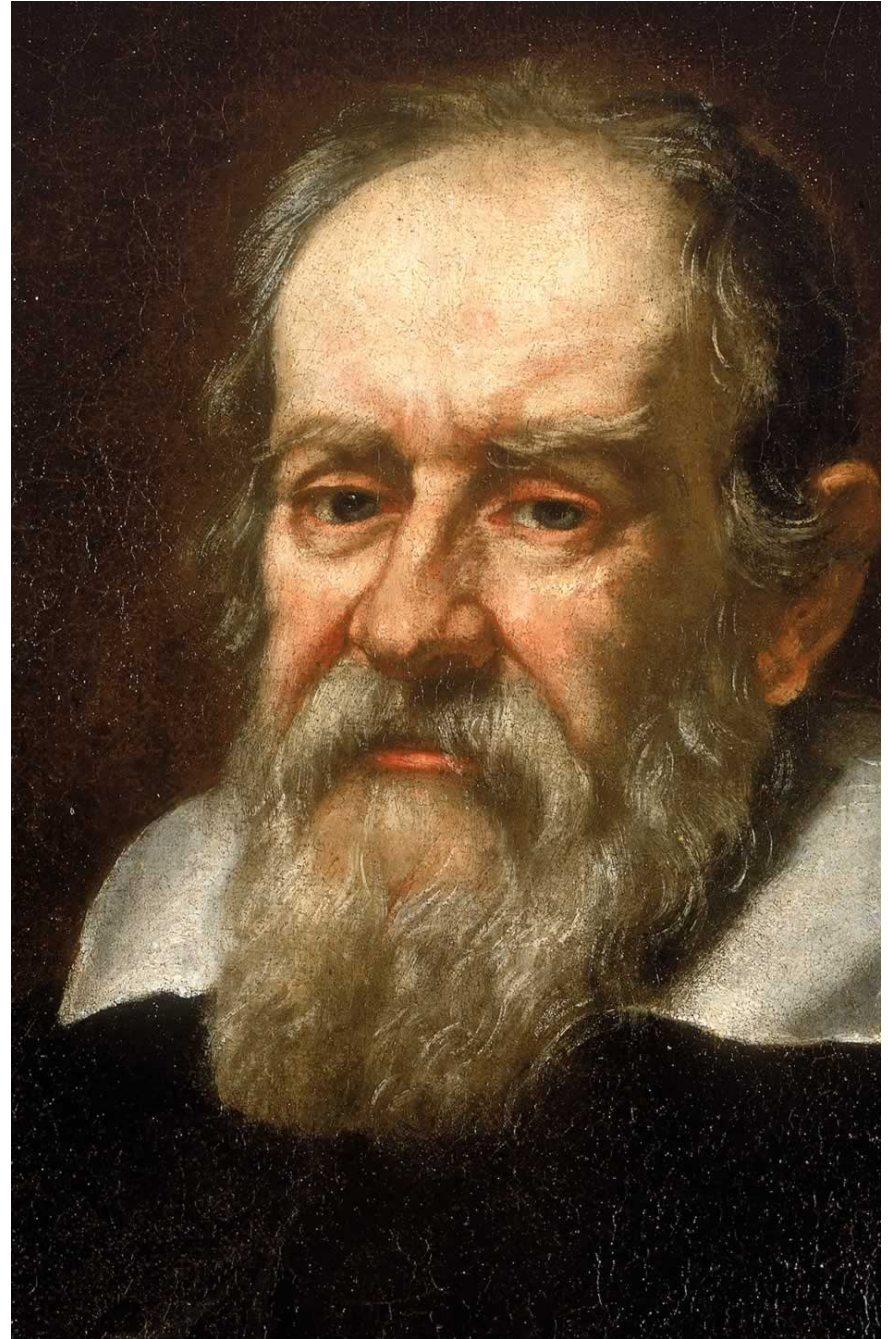


pulcherrimo templo lampadem hanc in alio uel meliori loco poneret, quàm unde totam simul possit illuminare: Siquidem non ineptè quidam lucernam mundi, alij mentem, alij rectorem uocant. Trimegistus uisibilem Deum, Sophoclis Electra intuentē omnia. Ita profecto tanquam in folio regali Sol residens circum agentem gubernat Astrorum familiam. Tellus quoque minime fraudatur lunari ministerio, sed ut Aristoteles de animalibus ait, maximā Luna cū terra cognationē habet. Concipit interea à Sole terra, & impregnatur annuo partu. Inuenimus igitur sub  
 hac

## **2. La mathématisation de la nature**

# Galileo Galilée

(1564-1642)



**“[La nature] est écrit dans une langue mathématique, et les caractères en sont les triangles, les cercles, et d'autres figures géométriques, sans lesquelles il est impossible humainement d'en saisir le moindre mot; sans ces moyens, on risque de s'égarer dans un labyrinthe obscur.”**

# **3. Les lois de la nature**

**Isaac  
Newton**  
(1643-1727)



PHILOSOPHIÆ  
NATURALIS  
PRINCIPIA  
MATHEMATICA.

Autore *J. S. NEWTON*, *Trin. Coll. Cantab. Soc. Mathefeos*  
*Professore Lucasiano, & Societatis Regalis Sodali.*

IMPRIMATUR.  
S. PEPYS, *Reg. Soc. PRÆSES.*  
*Julii 5. 1686.*

LONDINI,

*Jussu Societatis Regiæ ac Typis Josephi Streater. Prostat apud*  
*plures Bibliopolas. Anno MDCLXXXVII.*



# **4. La méthode expérimentale**

# Francis Bacon

(1561-1626)

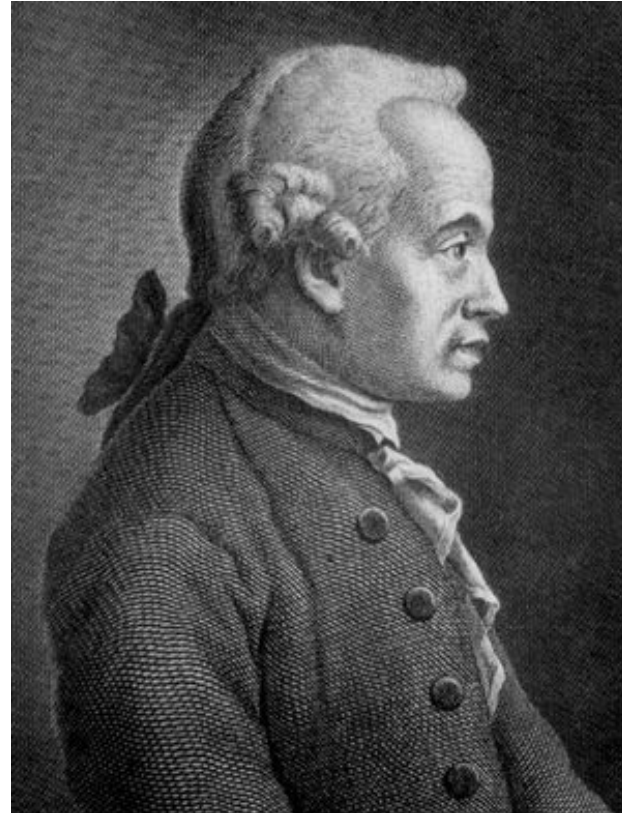


# Les Lumières

# **1. La souveraineté de la raison**

# Immanuel Kant

(1724-1804)



---

---

# Berlinische Monatschrift.

I 7 8 4.

Zwölftes Stük. December.

---

I.

## Beantwortung der Frage: Was ist Aufklärung?

(S. Decemb. 1783. S. 516.)

Aufklärung ist der Ausgang des Menschen aus seiner selbst verschuldeten Unmündigkeit. Unmündigkeit ist das Unvermögen, sich seines Verstandes ohne Leitung eines anderen zu bedienen. Selbstverschuldet ist diese Unmündigkeit, wenn die Ursache derselben nicht am Mangel des Verstandes, sondern der Entschliehung und des Muthes liegt, sich seiner ohne Leitung eines andern zu bedienen. *Sapere aude!* Habe Muth dich deines eigenen Verstandes zu bedienen! ist also der Wahlspruch der Aufklärung.

Faulheit und Feigheit sind die Ursachen, warum ein so großer Theil der Menschen, nachdem sie die Natur längst von fremder Leitung frei gesprochen  
B. Monatschr. IV. B. 6. St. 5b (na-

110-570

*ENCYCLOPÉDIE,*  
 O U  
 DICTIONNAIRE RAISONNÉ  
 DES SCIENCES,  
 DES ARTS ET DES MÉTIERS,  
 PAR UNE SOCIÉTÉ DE GENS DE LETTRES.

Mis en ordre & publié par M. *DIDEROT*, de l'Académie Royale des Sciences & des Belles-Lettres de Prusse; & quant à la PARTIE MATHÉMATIQUE, par M. *D'ALEMBERT*, de l'Académie Royale des Sciences de Paris, de celle de Prusse, & de la Société Royale de Londres.

*Tantum series juncturaque pollet,  
 Tantum de medio sumptis accedit honoris!* HORAT.

TOME PREMIER.



A PARIS,

Chez { *BRIASSON*, rue Saint Jacques, à la Science.  
*DAVID l'aîné*, rue Saint Jacques, à la Plume d'or.  
*LE BRETON*, Imprimeur ordinaire du Roy, rue de la Harpe.  
*DURAND*, rue Saint Jacques, à Saint Landry, & au Griffon.



M. DCC. LI.

AVEC APPROBATION ET PRIVILEGE DU ROY.

**Denis  
Diderot**  
(1713-1784)







## **2. La professionnalisation des sciences**

PHILOSOPHICAL  
TRANSACTIONS:  
GIVING SOME  
ACCOMPT  
OF THE PRESENT  
Undertakings, Studies, and Labours  
OF THE  
INGENIOUS  
IN MANY  
CONSIDERABLE PARTS  
OF THE  
WORLD.

---

*Vol I.*

For *Anno* 1665, and 1666.

---

In the SAVOY,  
Printed by T. N. for *John Martyn* at the Bell, a little with-  
out *Temple-Bar*, and *James Allestry* in *Duck-Lane*,  
Printers to the *Royal Society*.

*Presented by the Author May. 30<sup>th</sup> 1667.*



LE  
JOURNAL  
DES  
SCAVANS

*Du Lundy V. Janvier M. DC. LXV.*

Par le Sieur DE HEDOVVILLE.



A PARIS.

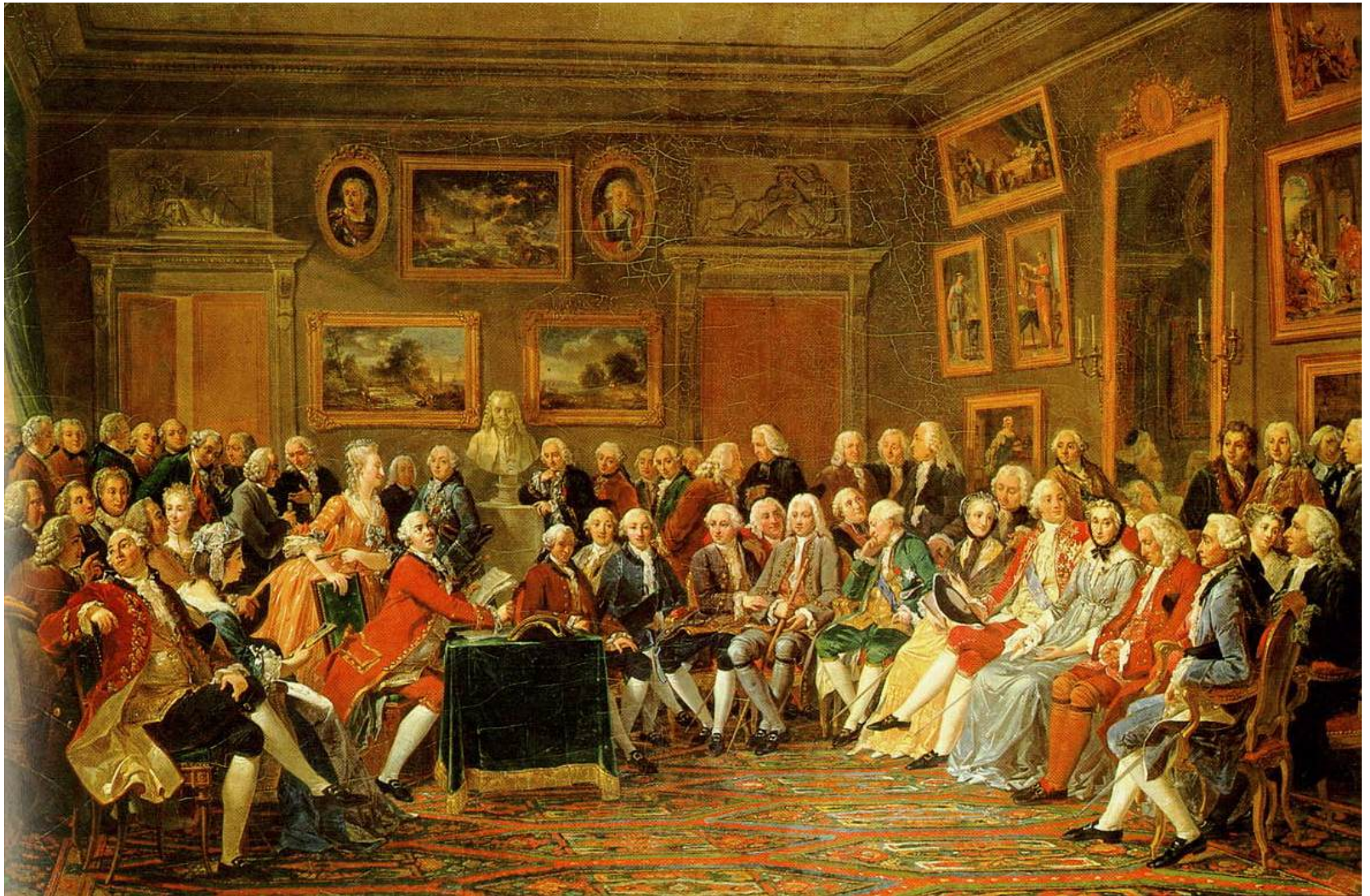
Chez JEAN CVSSON, rue S. Jacques, à l'Image de S. Iean Baptiste.

---

M. DC. LXV.

*AVEC PRIVILEGE DV ROY.*

# **3. La popularisation des sciences**







# **4. Les sciences sociales**

# David Hume

(1711-1776)



A

TREATISE

OF

Human Nature :

BEING

An ATTEMPT to introduce the ex-  
perimental Method of Reasoning

INTO

MORAL SUBJECTS.

---

*Rara temporum felicitas, ubi sentire, quæ velis ; & quæ  
sentias, dicere licet.*

TACIT.

---

VOL. I.

OF THE

UNDERSTANDING.

---

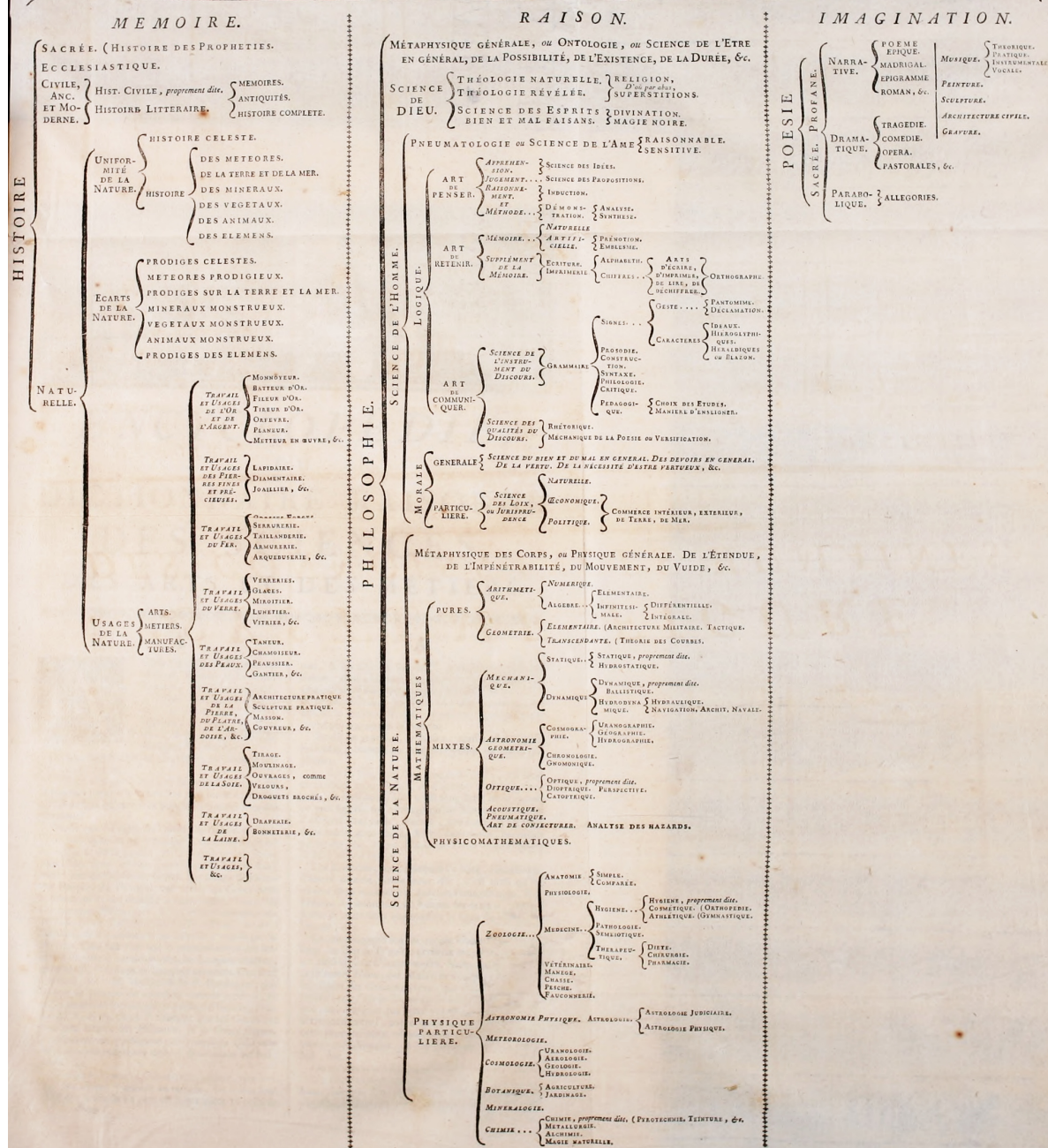
LONDON:

Printed for JOHN NOON, at the *White-Hart*, near  
*Mercer's-Chapel*, in *Cheapside*.

MDCCLXXXIX.

# \* SYSTÈME FIGURÉ DES CONNOISSANCES HUMAINES.

## ENTENDEMENT.



# Marquis de Condorcet

(1743-1794)

