

UNE CHRONOLOGIE DES MATHÉMATIQUES MÉDITERRANÉENNES, DES PYRAMIDES À GALILÉE.

Epoque archaïque	Moyen-âge central	Moyen-âge tardif	Renaissance	Baroque
------------------	-------------------	------------------	-------------	---------

<p>de la Méditerranée</p> <p>-1650 Papyrus de Rhind</p> <p>-1800 à -1600</p> <p>Tablettes d'argile babyloniennes</p>	<p>Héron d'Alexandrie (1er siècle)</p> <p>Ménelaus (70 ; 140)</p> <p>Diophante d'Alexandrie (200 ; 284)</p> <p>DIO PH AN TI ALE X AN DR IN I ARITHMETICORVM PER ARABVM LINGVAM EXPOSITVM Simplicii LIVRE DE LA GEOMETRIE DE LA PNEUMATIQUE DE LA STATIQUE DE LA MUSIQUE DE LA MECANIQUE</p> <p>Hypatie (370 ; 415)</p> <p>Théon d'Alexandrie (335 ; 405)</p> <p>Pappus d'Alexandrie (vers 300)</p>	<p>Apollonius de Pergé (c262 ; -180)</p> <p>Hippocrate de Chios (-460 ; -370)</p> <p>Aristotele de Samos (-384 ; -322)</p> <p>Archimède de Syracuse (c287 ; -212)</p> <p>Eratosthène de Cyrène (-276 ; -195)</p> <p>Euclide d'Alexandrie (c325 ; -265)</p>	<p>Boèce (470 ; 525)</p> <p>Al Khwarizmi (783 ; 850)</p> <p>Tabit Ibn Qurra (826 ; 901)</p> <p>Gerbert d'Aurillac (945 ; 1003)</p> <p>Avicenne (980 ; 1037)</p> <p>814 : Les arabes utilisent les chiffres indiens</p> <p>830 : Maison de la sagesse à Bagdad</p>	<p>Al Karaji (953 ; 1030)</p> <p>Al Biruni (973 ; 1048)</p> <p>Al Samawal (1130 ; 1180)</p> <p>Adelard de Bath (1070 ; 1150)</p> <p>Gérard de Crémone (1114 ; 1187)</p>	<p>Sacrobosco († 1250)</p> <p>Fibonacci (1175 ; 1250)</p> <p>Campamus de Novare (1220 ; 1296)</p> <p>Al Tusi (1201 ; 1274)</p>	<p>Della Francesca (1396 ; 1492)</p> <p>Oresme (1325 ; 1382)</p> <p>Cardan (1501 ; 1576)</p> <p>Alberti (1404 ; 1472)</p> <p>Al Kashi (1429 ; ?)</p> <p>Pacioli (1445 ; 1517)</p> <p>Regiomontanus (1436 ; 1476)</p>	<p>Bombelli (1526 ; 1572)</p> <p>Tartaglia (1499 ; 1557)</p> <p>Galilée (1564 ; 1642)</p> <p>Clavius (1537 ; 1612)</p>
---	--	--	---	---	--	--	--

<p>-624 : Bouddha</p> <p>-600 : Fondation de Massilia</p> <p>Confucius † -479</p> <p>-432 : Parnthéon</p> <p>-332 : Phare d'Alexandrie</p> <p>-323 : Alexandre le grand</p>	<p>79 : Éruption du Vésuve</p> <p>486 : Clovis roi des francs</p> <p>610 : Fondation de l'Islam</p> <p>653 : Coran</p> <p>732 : Bataille de Chartes Martel à Poitiers</p> <p>971 : Feux d'artifice en Chine</p> <p>1075 : Chanson de Roland</p> <p>1163 : Notre-Dame de Paris</p>	<p>451 : Attila, roi des Huns, devant Paris</p> <p>593 : Premier livre imprimé en Chine</p> <p>720 : Bataille de Chartes Martel à Poitiers</p> <p>800 : Sacre de Charlemagne</p> <p>971 : Feux d'artifice en Chine</p> <p>1075 : Chanson de Roland</p> <p>1163 : Notre-Dame de Paris</p>	<p>1256 : L'empire arabe détruit par les mongols</p> <p>1348 : Peste noire</p> <p>1431 : Jeanne d'Arc</p> <p>1430 : Gutenberg</p>	<p>1492 : Colomb découvre l'Amérique</p> <p>1555 : Alhambra à Grenade</p> <p>1600 : Voyage de Marco Polo</p>
---	---	--	---	--

Hors des Mathématiques