

Las contribuciones del mundo Islámico a la civilización universal



A painting of a man with a dark beard and hair, wearing a white hooded robe with a gold clasp. He is seated on a wooden chair, reading an open book with a blue cover. The setting is a study or library with a stone wall, a large column, and a desk with books and a quill. Light rays stream in from the top left. The text "El conocimiento para elevarse en dignidad" is overlaid in white, stylized font.

El conocimiento para
elevarse en dignidad



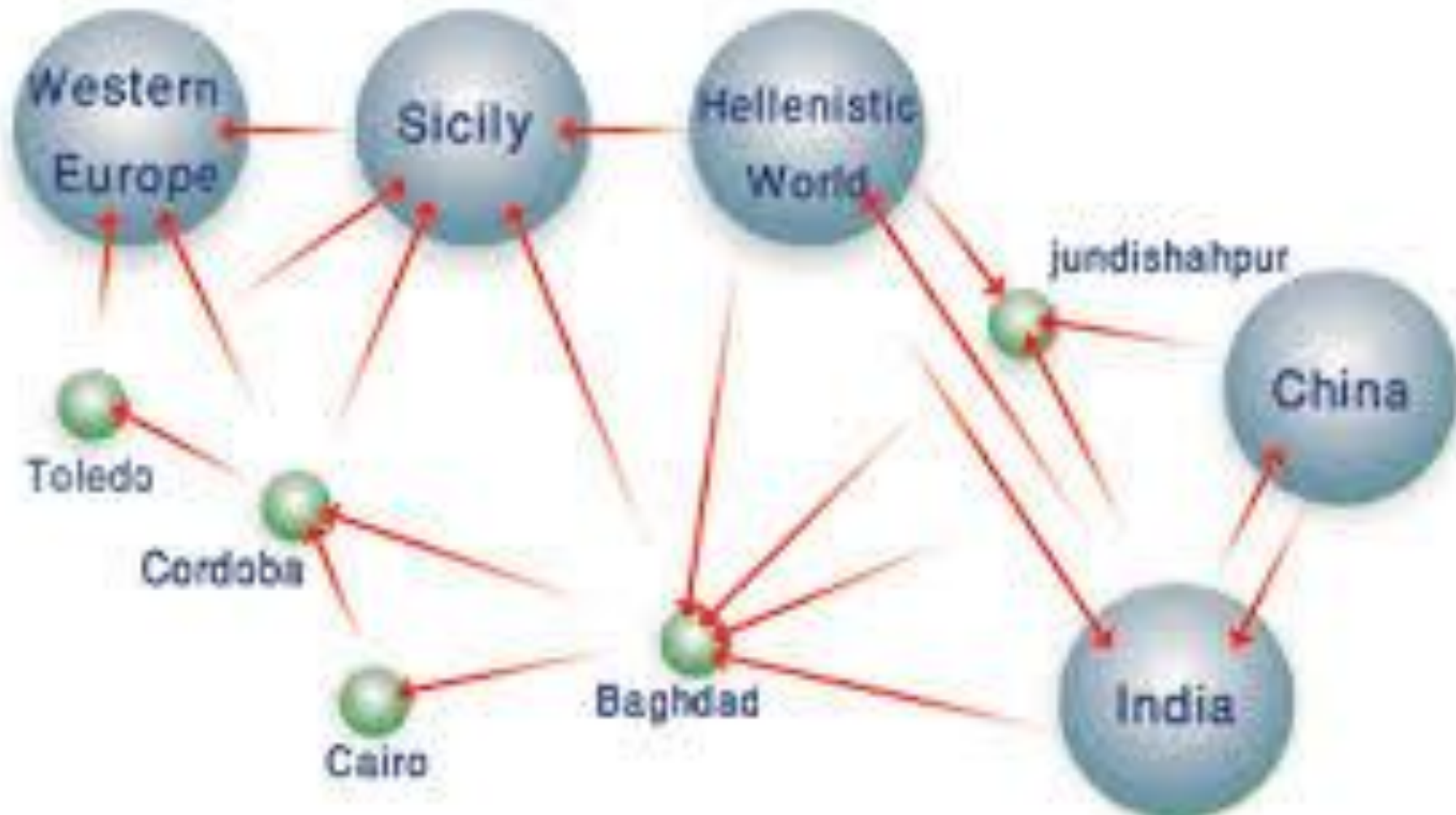
El legado de los ancestros

Una sola civilización humana



Illuminating the European Dark Ages

Illuminating Europe's Dark Ages



Las ciencias desarrolladas por los arabo-musulmanes

Muslims Scientist
من علماء المسلمين

			
Al Khwarizmi Founder of Algebra	Ibn Khaldun Founder of Sociology	ibn Al Haytham Founder of Optics	Al Sharif Al Idrisi Founder of Geography
الخوارزمي مؤسس علم الجبر	ابن خلدون مؤسس علم الاجتماع	الحسن بن الهيثم مؤسس علم البصريات	الشمس بن الإدريسي مؤسس علم الجغرافيا
781-847	1332-1406	965-1040	1100-1166

((يرفع الله الذين آمنوا منكم والذين أوتوا العلم درجات))
المحاضرة: 11

La cultura arquitectónica



Arquitectura

Los primeros rascacielos de la historia
-YEMEN



Mezquita tradicional





El astrolabio

Soda: del árabe
SAWADA



La cultura del Café



La primera tienda de café





El Limón y La naranja.



Desayuno islámico

La granada de España





Los dátiles

La invención de la guitarra



El instrumento: Kanun, el ancestro del piano



Confecciones textiles



Confecciones textiles

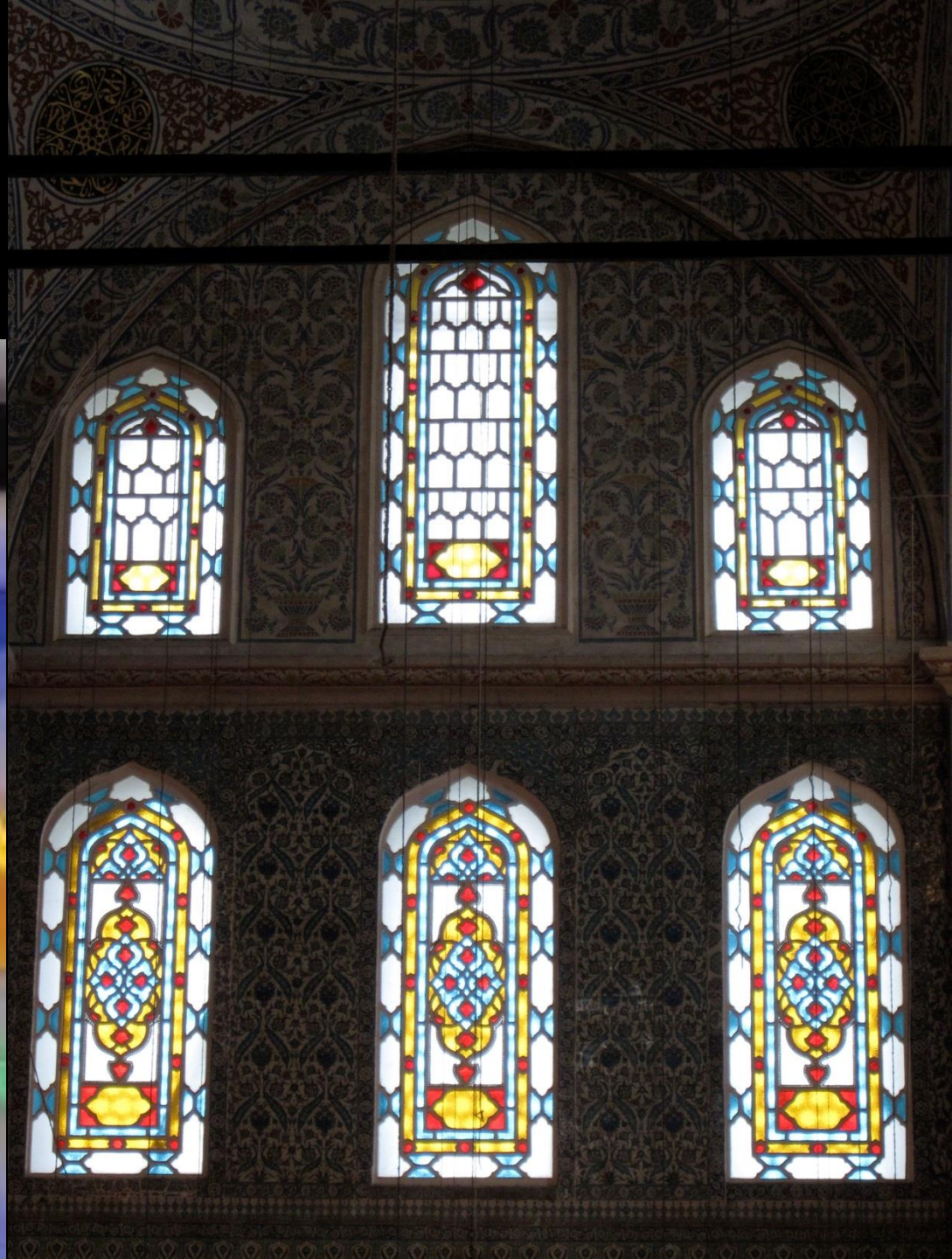
Tapetes



El pijama



Coloración del vidrio



Desarrollo de la cristalería



El arte de la jardinería y su influencia en Europa





El arte de la caballería

Mathematics

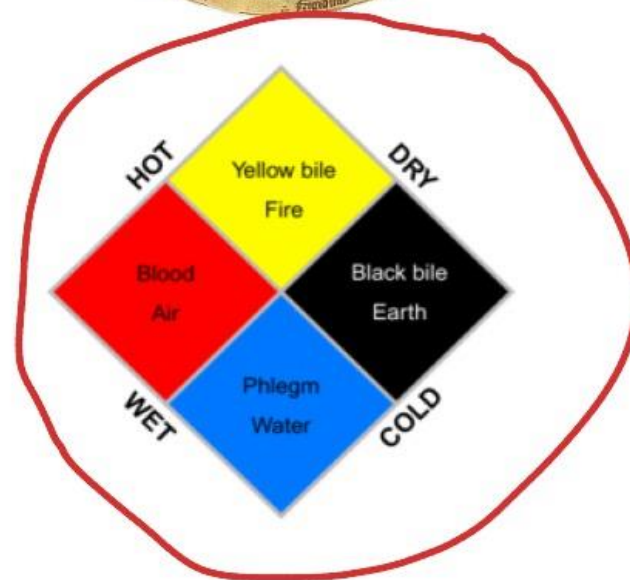
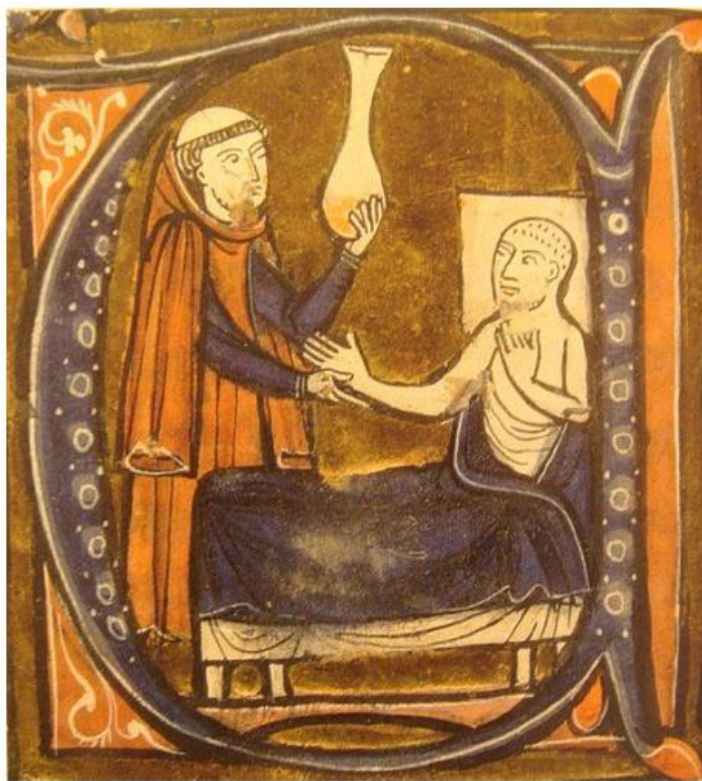


Muslim mathematicians studied the works of ancient scholars such as Euclid. They also adopted the decimal system and system of numerals from India. In fact the word Algebra is based on Arabic term.



El médico
Abu Bakr
Al Razi

Los hospitales



Primeros prototipos en aeronáuticos del ingeniero Abbas Ibn Farnas



del ingeniero Abbas ibn Farnas



Ibn Sina «Avicenna»

La farmacéutica y su
enciclopedia al Chifa

Obra estudiada
durante siglos en las
universidades
europeas

Las ciencias químicas





Las mas grandes
bibliotecas en la antigüedad

El ajedrez, el juego de los estrategas



Averroes

Traductor y comentaristas del legado filosófico de los griegos para occidente



Los Cruzados como embajadores de la cultura Árabe



La primera fabricación de helados en la historia



بِسْمِ اللَّهِ الرَّؤُوفِ الرَّحِيمِ الْحَمْدُ لِلَّهِ الَّذِي هَذَا آتَانَا اللَّهُ هَذَا آتَانَا
لِنَهْدِكَ لَوْلَا إِلَهُ هَذَا آتَانَا اللَّهُ لَعَزَّ ذَاتُ وَجْهِهِ وَسَعَادَتُنَا يَا كَرِيمُ
الْأَمَامِ الرَّسُولِ مُحَمَّدٍ عَلَيْهِ سَلَامٌ وَاللَّهُ الْعَلِيمُ الْعَلِيمُ

شكرا لك