

12.1.2. İslam medeniyetinde bilim ve düşüncenin gelişim sürecini değerlendirir.

Aşağıda boş bırakılan yerlere gelmesi gereken uygun kelimeleri yazınız.

1. **Medeniyet**, insanların bir nesilden diğerine aktardıkları siyasal, sosyal, ekonomik faaliyetler, kurumlar, değerler ve kavramların hepsidir.
2. Bilimsel bir sürecin sonucunda oluştuğu için İslam medeniyetini "**bilimsel medeniyet**" olarak nitelendirebiliriz.
3. **Müslümanlar** tercüme faaliyetlerinin yanında matematik, astronomi, haritacılık, coğrafya, fizik, kimya, tıp, zooloji, botanik, biyoloji ve benzeri bilim dallarında ileridirler.
4. İslam'da ilme, **öğrenmeye ve düşünmeye** verilen önem, aslında insana verilen önemin bir göstergesidir.
5. **Beytül-Hikme'deki** mütercimlerin başında Arapça ve tıp ilimlerinde otorite olan Huneyn b. İshak adlı bir hekim vardı

Aşağıdaki ifadelerin doğru ya da yanlış olduğunu belirtmek için yay ayrıçalarını X ile işaretleyerek belirtiniz.

D Y

(.....)	(X)	İslam düşünce tarihi incelendiğinde bilim ve felsefe alanında 12. yüzyıla kadar klasik bilimlerin her alanında çok yönlü bir araştırma yapılmamıştır.
(X)	(.....)	Batı medeniyeti Endülüs Emeviler'inin bilimsel birikiminden çokça istifade etmiştir.
(X)	(.....)	Felsefi eserlerin Arapçaya çevrilmesiyle birlikte, felsefe ve diğer bilimler de İslam dünyasına girmiş oldu.
(.....)	(X)	Müslüman bilim adamları öncelikle, Batı'da Roma ve Doğu'da Çin olmak üzere, diğer devletlerde geliştirilen bilim ve teknolojinin yanlış ve tutarsız noktalarını olduğu gibi almıştır.
(X)	(.....)	Batı medeniyeti bugünkü modern bilim ve teknolojinin temelleri ile gelişimini, İslam bilim ve medeniyetine borçludur.

A kolonunda yer alan parantezlerin içine B kolonu içerisinde yer alan kavramlara ait harfleri yazınız.

A KOLONU

- (B) Dört halife
 (C) Abbasi halifesi
 (D) Bağdat'ta kurulan kütüphane
 (E) İlim sahibi, çok bilen
 (A) İslami ilimler için kullanılan terim.

B KOLONU

- A. Ulûm
 B. Hulafa-i raşidin
 C. Me'mun
 D. Beyül hikme
 E. Âlim