

بالطبع! إليك نظرة أعمق على النماذج والنظريات في فلسفة العلوم مع بعض المراجع والأمثلة: # # # النماذج في فلسفة العلوم: -
تعريف: النماذج هي تمثيلات مبسطة للواقع تُستخدم لفهم أو تفسير ظاهرة معينة. الذي يصف الذرة كأصغر وحدة في المادة، أو
نموذج بور الذي يوضح كيفية ترتيب الإلكترونات حول النواة. - نموذج المناخ: النماذج المناخية تُستخدم للتنبؤ بتغيرات المناخ
بناءً على بيانات معينة. - تعريف: النظريات هي مجموعات من المبادئ التي تفسر مجموعة واسعة من الظواهر، - أمثلة: -
نظرية التطور: التي قدمها تشارلز داروين، تفسر كيفية تطور الكائنات الحية عبر الزمن من خلال الانتقاء الطبيعي.