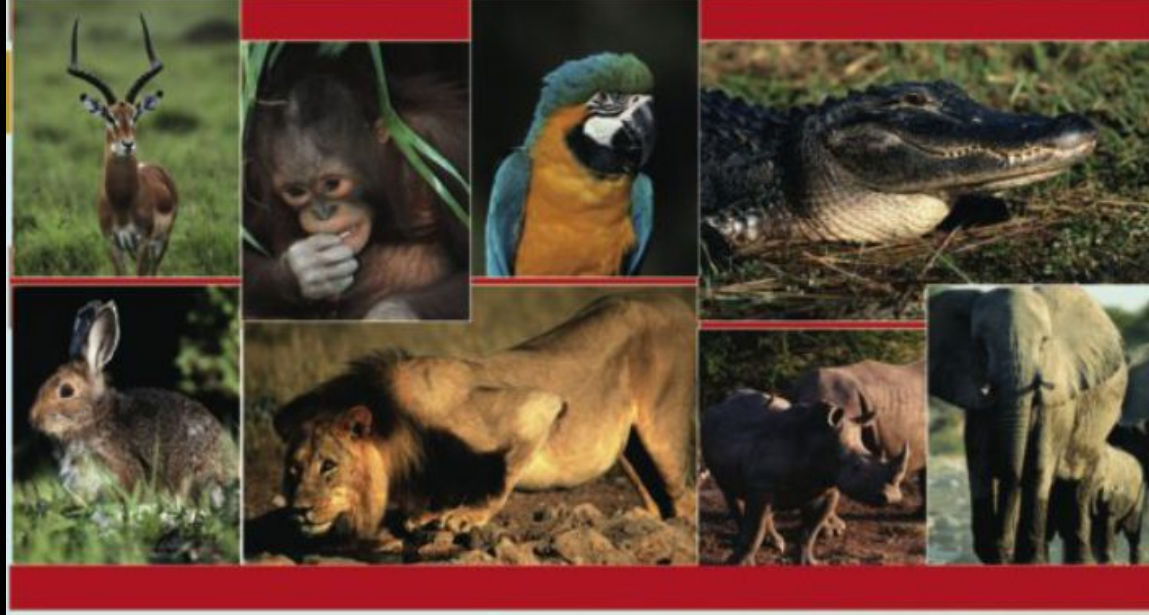


تنوع الكائنات الحية



الاسم: لؤي ابو عوض
الصف: تاسع - ب

أولاً: مملكة البدائيات (monera)

تتضمن الكائنات وحيدة الخلية بدائية النواة (Prokaryotes)، أي خلاياها لا تحتوي على غشاء نووي محيط، مثل البكتيريا والطحالب الخضراء المزرقة.

EF6691 5.0 kV x15.0k 2:00m

ثانيا:مملكة الطلائعيات (Protista):

مجموعة متنوعة من الكائنات حقيقية النواة (Eukaryotes) وحيدة الخلية أو متعددة الخلايا، وتضم مجموعة من الكائنات التي لا تناسب الممالك الأخرى، مثل الأميبا والبراميسيوم.

ثالثا مملكة الفطريات (Fungi):

كائنات حقيقية النواة، مثل الفطر والخميرة، تتغذى عن طريق الامتصاص (التغذية الرمية) وتحليل المواد العضوية.



رابعة مملكة النباتات (Plantae):

كائنات حقيقية النواة متعددة الخلايا، ذاتية التغذية (تقوم بصنع غذائها عن طريق البناء الضوئي)، مثل الأشجار والأزهار.



خامسا مملكة الحيوانات (Animalia):

كائنات حقيقية النواة، متعددة الخلايا، غير ذاتية التغذية (تعتمد على كائنات أخرى في غذائها).



BIOLOGICAL CLASSIFICATION

