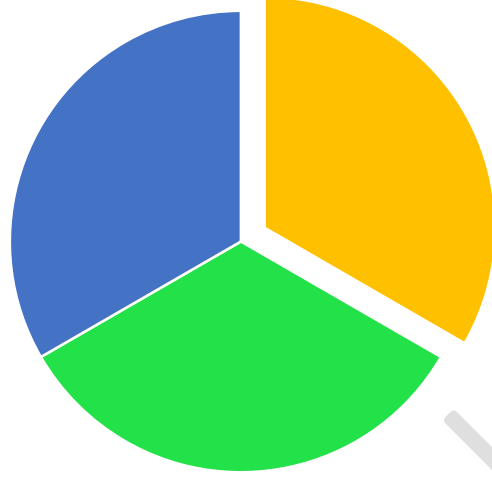


أوراق عمل علوم المنهاج الجديد

خصائص الكائنات الحية

من خصائص الكائنات الحية:



صّل بخط بين الحيوان وطريقة تكاثره:

الحصان

العصفور

الأسد

الكلب

الولادة

البيض

الأرنب

الدجاج

السلحفاة

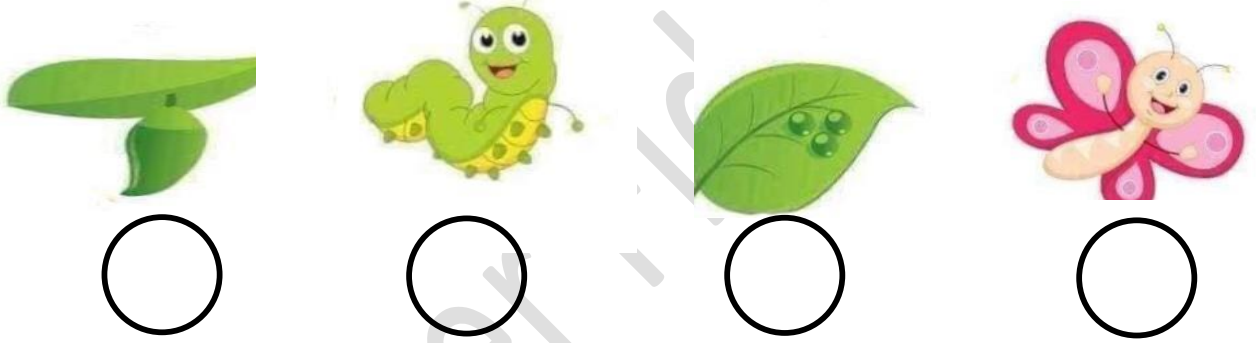
الدب

أوراق عمل علوم المنهاج الجديد

املأ الفراغ بالكلمة المناسبة:

1. يتغذى الأرنب على
2. يتغذى الأسد على
3. يتغذى الضفدع على

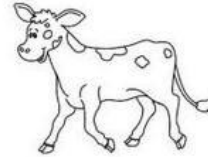
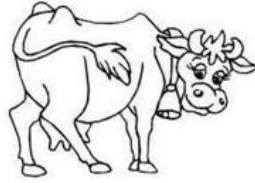
أرتب الصّور ترتيباً يظهر مراحل نمو الفراشة:



أوراق عمل علوم المنهاج الجديد

الكائنات الحية تورث صفاتها

صّل بخط بين الحيوان وصغيرة:



لَوّن صورة الكائن الحي ، ، ثم قدم سبب لتصنيفه كائناً حياً:



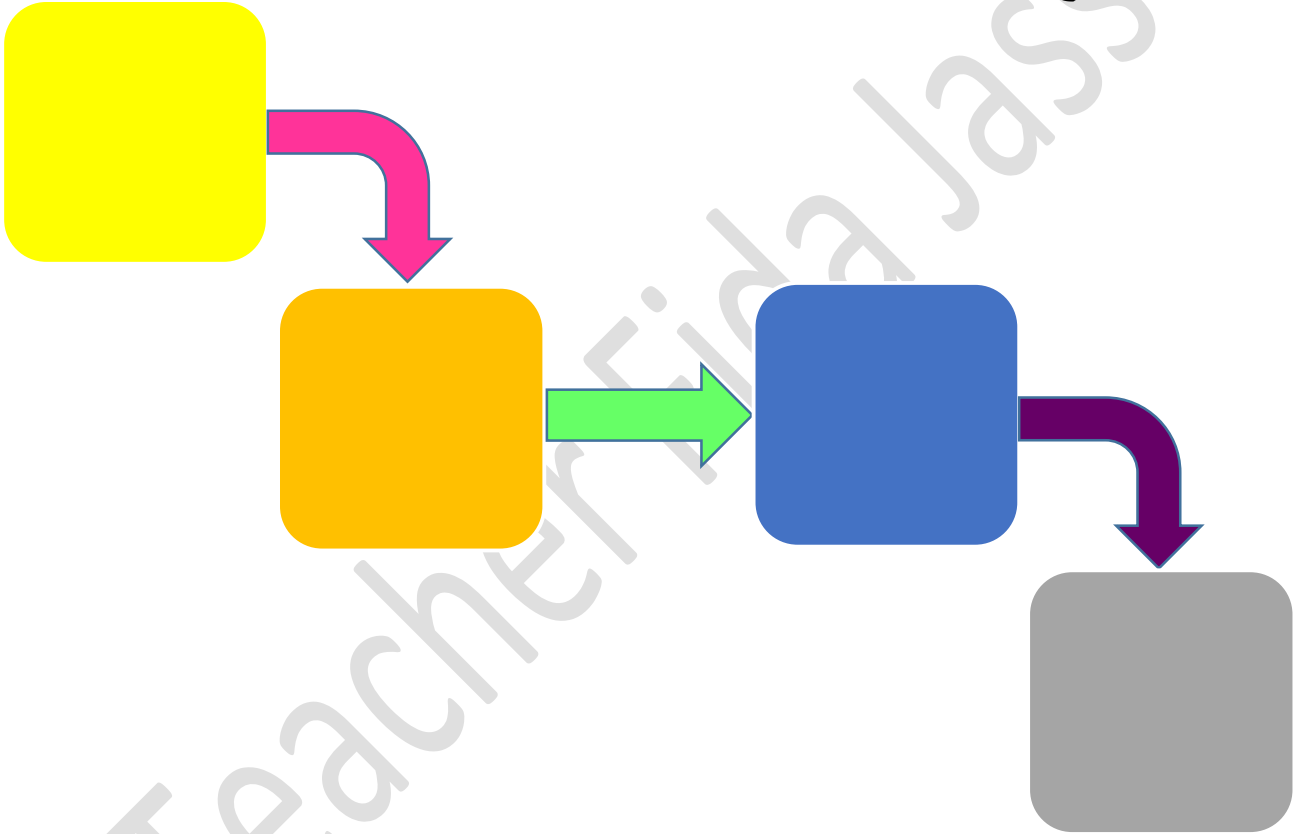
السبب

حاجات الكائنات الحية

✚ إملأ الفراغ بالكلمة المناسبة:

1. تحتاج الكائنات الحية إلى
2. هو المكان المناسب لعيش الكائنات الحية في بيئتها
3. تنتقل الطاقة من كائن إلى آخر عبر

✚ كون سلسلة غذائية من بين الكائنات الحية التالية ، قم بقص الصورة وألصقها بالمكان الصحيح:



أوراق عمل علوم المنهاج الجديد

تكيف الكائنات الحية

✚ صِلْ بخط بين الكلمة وما يناسبها:

هي قدرة العيش في بيئات مختلفة

التمويه

يتكون جسم الكائن الحي من أعضاء و أجزاء

التكيف

تكيف الحيوانات مع البيئة من أجل حماية نفسها

التراكيب

✚ أجب عن الأسئلة التالية:

1. ما التركيب الذي يساعد العصفور للهروب من الأفعى؟

.....

2. ما التركيب الذي يساعد القرد على تسلق الأشجار العالية

.....

3. ما التركيب الذي يساعد السمك على السباحة؟

.....

أوراق عمل علوم المنهاج الجديد

أضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

1. تتغذى الأسود على:

اللحوم الأعشاب

2. التركيب الذي يساعد الحصان على الركض هو:

الأرجل القوية طول رقبته

3. تفاعل الحيوانات مع الضوء والبرد والأعداء يسمى:

مؤثرات البيئة المأوى

4. التركيب الذي يساعد على تغذية الأسد:

الأسنان الحادة المنقار

ألاحظ الصورة التالية ، ثم أجيب:



1. ماذا أ شاهد في الصورة؟

2. أذكر اسم التركيب الذي يساعد الحيوان

على التغذية.....

3. ماذا يأكل هذا الحيوان ؟

أوراق عمل علوم المنهاج الجديد

✚ إملأ الفراغ بالكلمة المناسبة:

1. تتكون من تفتت الصخور إلى قطع صغيرة جداً.
2. تتميز بصلابتها وقساوتها .
3. يتسبب الماء والرياح وحرارة الشمس في

✚ كيف تساعد الأنياب النمر في الحصول على غذائه؟

