

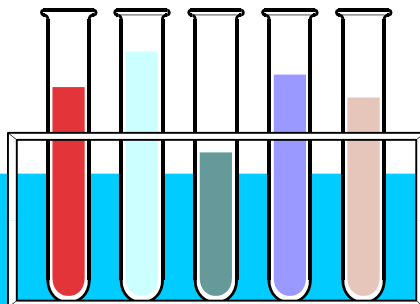


بنك الأسئلة لمادة العلوم الصف الثاني الابتدائي

اسمي: -----

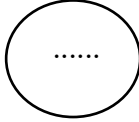
فصلي: ٢ / -----

العام الدراسي: ----- ١٤ هـ

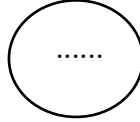


رتبي خطوات الطريقة العلمية التي يستخدمها العلماء بالتسلسل :

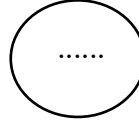
ألاحظ



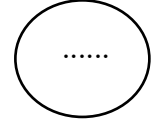
أضع خطة



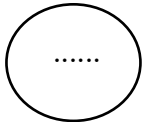
أسأل



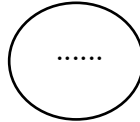
أستنتج



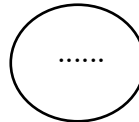
أعيد التجربة



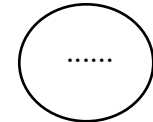
أتوقع



أتبع الخطة



أسجل النتائج



لوني الدوائر التي تفسر أن النباتات مخلوقات حية:

تتكاثر

تحدث

تنمو

تتنفس

تتحرك
من مكانها

أضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة :

- ١- تحتاج النباتات لضوء الشمس في النمو ()
- ٢- يسمح الساق بانتقال الماء والغذاء من خلاله إلى باقي أجزاء النبتة ()
- ٣- تساعد الأوراق على صنع الغذاء ()
- ٤- تقوم الجذور بتثبيت النبتة في التربة ()
- ٥- البذرة هي جزء النبات الذي ينمو ويصير نباتاً جديداً ()
- ٦- الأوراق هي المسؤولة عن صنع الغذاء بنفسه ()
- ٧- الحشرات تعتبر من فصيلة اللافقاريات ()
- ٨- النباتات مخلوقات حية ()

أكمل الفراغ بالعبارات المناسبة :

١- يحتاج النبات لكي ينمو ويتغير

إلى.....،.....،.....

٢- يطلق النبات عند صنع الغذاء غاز.....

٣- تقوم بنثبيت النبات في التربة

٤- تنمو وتصير نباتا جديدا

أكمل العبارات التالية بالكلمات المناسبة :

الزهرة - حبوب اللقاح - البذرة

١- تنتج الزهرة مسحوق يسمى.....يساعد على إنتاج البذور.

٢- هي التي تكون البذور والثمار في النبات .

٣- هي جزء النبات الذي ينمو ويصير نباتا جديدا .

اكتبی الرقم المناسب من العمود (أ) أمام الإجابة الصحيحة من العمود (ب):

ب	
تحمي البذرة التي بداخلها	
لها أغلفة تحميها من الجفاف	
تساعد على نقل حبوب اللقاح	

أ	
الرياح	١
الثمرة	٢
البذرة	٣

أصل كل صورة بما يناسبها :



برمئيات



أسماك



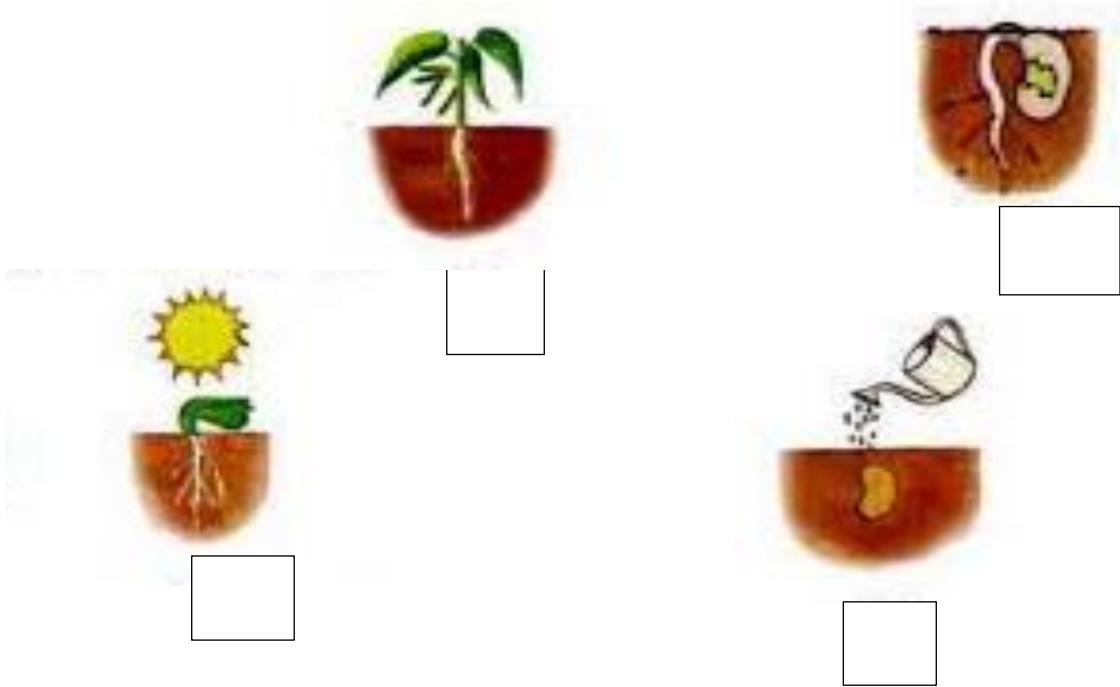
طيور



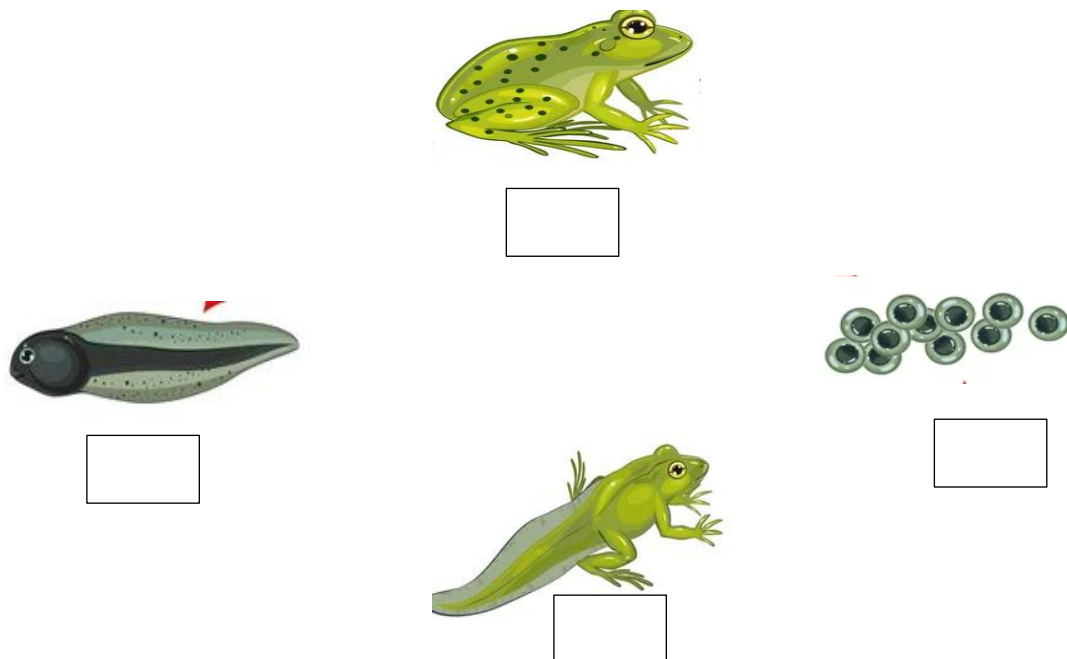
زواحف

حشرات

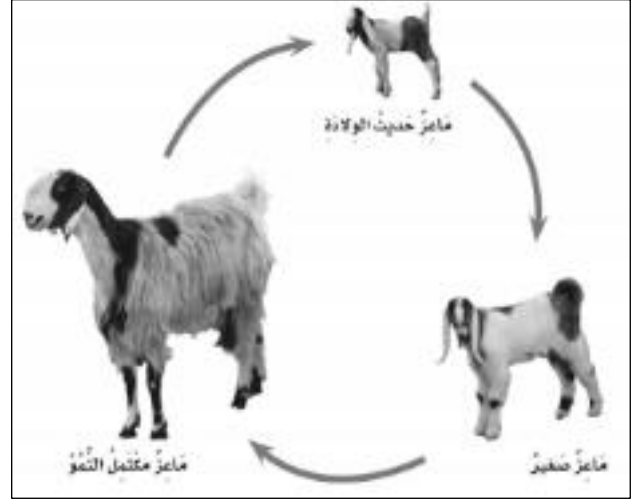
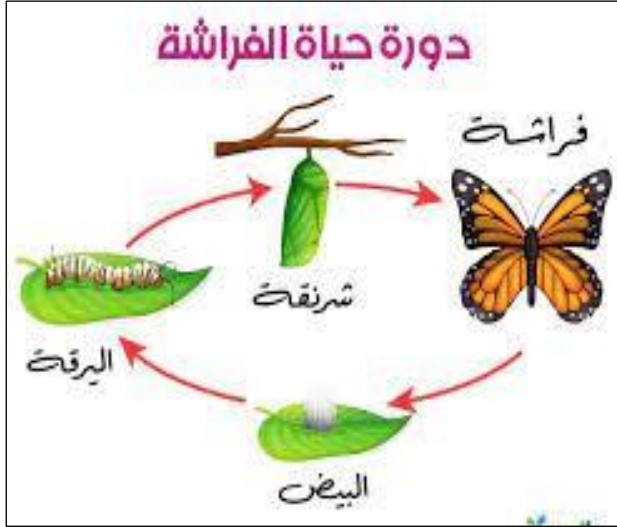
أرتب دورة حياة نبات الفاصوليا من خلال الصور



أرتب مراحل دورة حياة الضفدع بالتسلسل خلال الصور :



أضع علامة صح في المربع المناسب :



*الصغير يشبه أبائه ()

*يخرج الصغير من البيضة ()

*يتحول شكل الصغير خلال دورة حياته ()

*يعتبر الحيوان من الفقاريات ()

*الصغير يشبه أبائه ()

*يخرج الصغير من البيضة ()

*يتحول شكل الصغير خلال دورة حياته ()

*يعتبر الحيوان من الفقاريات ()

أكمل العبارات بكلمات مناسبة من القائمة :

غذاء — ضوء الشمس — للاختباء — حيوانات

١- في الموطن تجد الحيوانات ماتحتاج إليه من ماء و

٢- تحتاج النباتات في موطنها إلى والماء

٣- تتغذى بعض الحيوانات على أخرى

٤- تستخدم الحيوانات موطنها والنوم

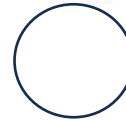
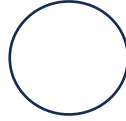
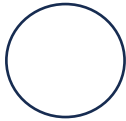
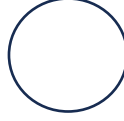
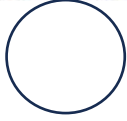
ضعي إشارة (X) حسب الصفة المناسبة للحيوانات التالية

الحيوان	تلد	تبيض	لها عمود فقري	ليس لها عمود فقري
				
				
				
				
				

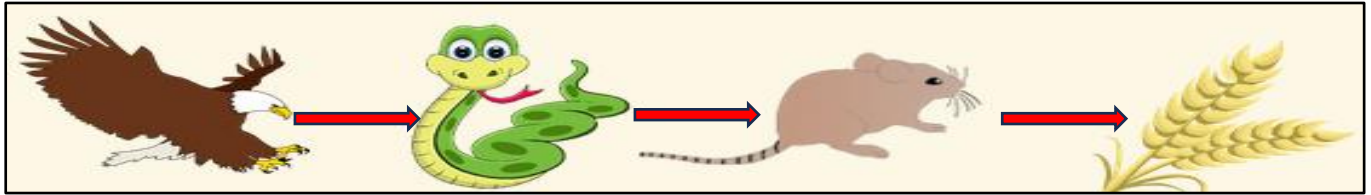
ضعي علامة صح أمام المدلول المناسب:

أشجارها عالية	تتوفر فيها الأمطار	تعيش فيها الدببة السوداء والطيور	أمطارها يومية	
				الغابة
				الغابة المطيرة

أرتب السلسلة الغذائية من خلال الصور :



حددي الفريسة والمفترس في السلسلة الغذائية التالية :



<p>فريسة <input type="radio"/></p> <p>مفترس <input type="radio"/></p>	الفأر
<p>فريسة <input type="radio"/></p> <p>مفترس <input type="radio"/></p>	المفترس

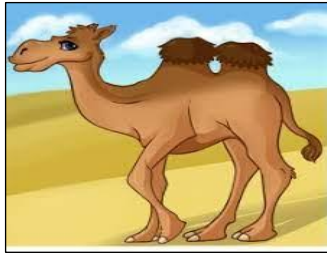
اختاري الإجابة الصحيحة:

١- موطن حار جاف (الغابة – الصحراء الحارة)

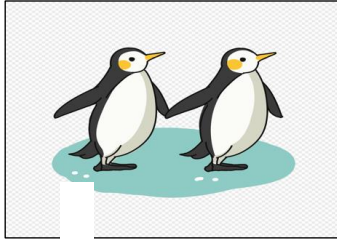
٢- نباتات صغيرة وقصيرة قريبة من سطح الأرض

(الصحراء- المنطقة القطبية)

أصل بين أسم البيئة والصورة المناسبة لها :



الغابة الممطرة



الصحراء الحارة



الغابة



الصحراء الباردة

أكتب المصطلح بجوار التعريف المناسب :

الجبل – الوادي – التلال – السهل

(١) منطقة منبسطة وواسعة

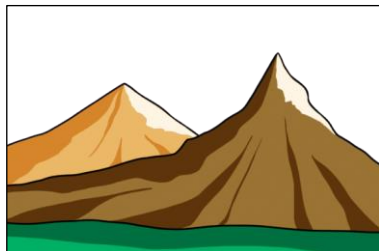
(٢) منطقة مرتفعة جدا من اليابسة

(٣) مناطق مرتفعة ولكن أقل ارتفاع من الجبال

(٤) أرض منخفضة من الجبال والتلال

صلي بين الكلمة من (أ) والصورة المناسبة من (ب) فيما يلي :

(ب)



(أ)

الجبل

الوادي

السهول

أكملي العبارات الآتية بالكلمات المناسبة :

العذب – الأمطار – المحيط – الماء – الأنهار

١/ لا تستطيع المخلوقات الحية العيش بدون

٢/ الماء هو الماء غير المالح ويوجد في البحيرات و

٣/ تجمع كبير وعميق من الماء المالح

٤/ من مصادر الماء العذب ماء.....

ضعي علامة صح أو خطأ أمام العبارات التالية :

١/ تغطي المحيطات ثلاث أربع الكرة الأرضية ()

٢/ تستطيع الحيوانات الشرب من ماء مالح. ()

٣/ يمكن للأسماك أن تعيش بدون ماء. ()

٤/ من مصادر الماء العذب مياه الآبار ()

ضعي علامة صح أو خطأ أمام الصور التالية :



أصل كل نوع من أنواع التربة بصورته :

التربة زراعية

التربة الرملية

التربة طينية

