

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www//:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/7science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف السابع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade7>

bot_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السابع على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

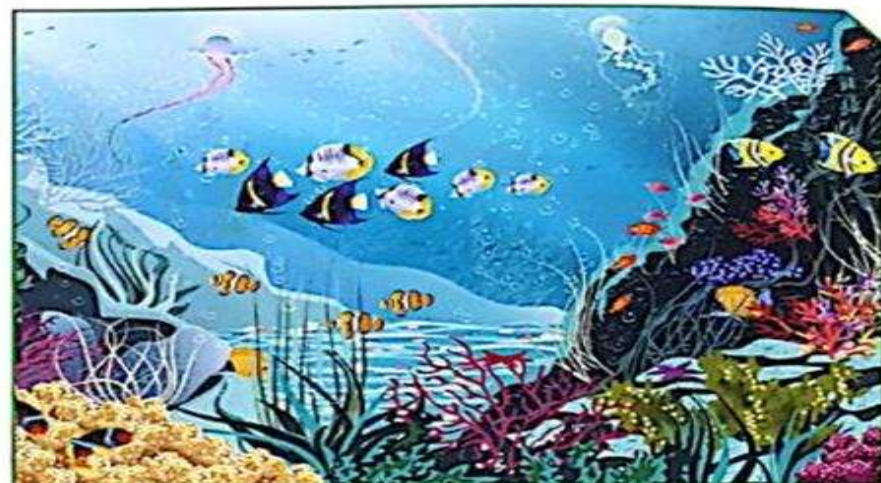
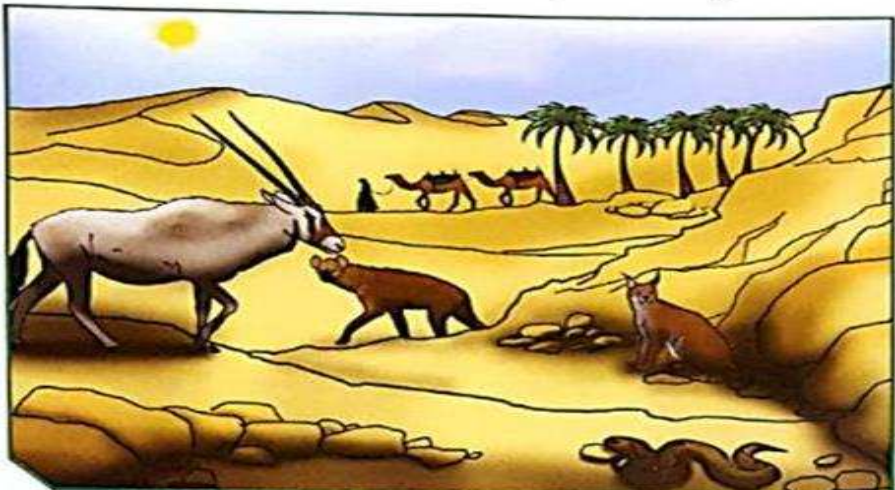
قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



ص 25

١. اختر الكائنات الحية من البيئتين التاليتين، ووضعها في تسلسل يبين انتقال الطاقة (الغذاء).



سمك كبير

سمك صغير

طحالب

3

2

1

نمر

ثعلب

غزال المها

نبات

4

3

2

1

ثعلب

ثعبان

جربو

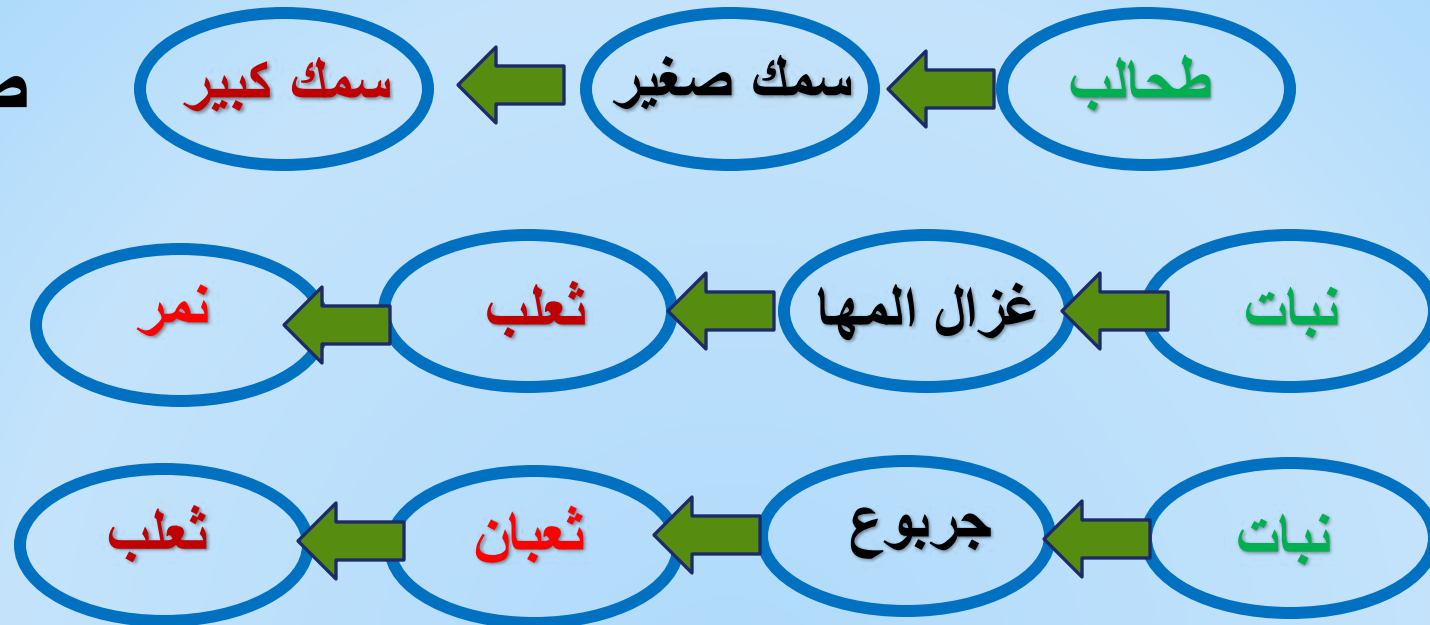
نبات

4

3

2

1



2. هل وضعت كائناً حيّاً في أكثر من تسلسل واحد؟ فسرّ.

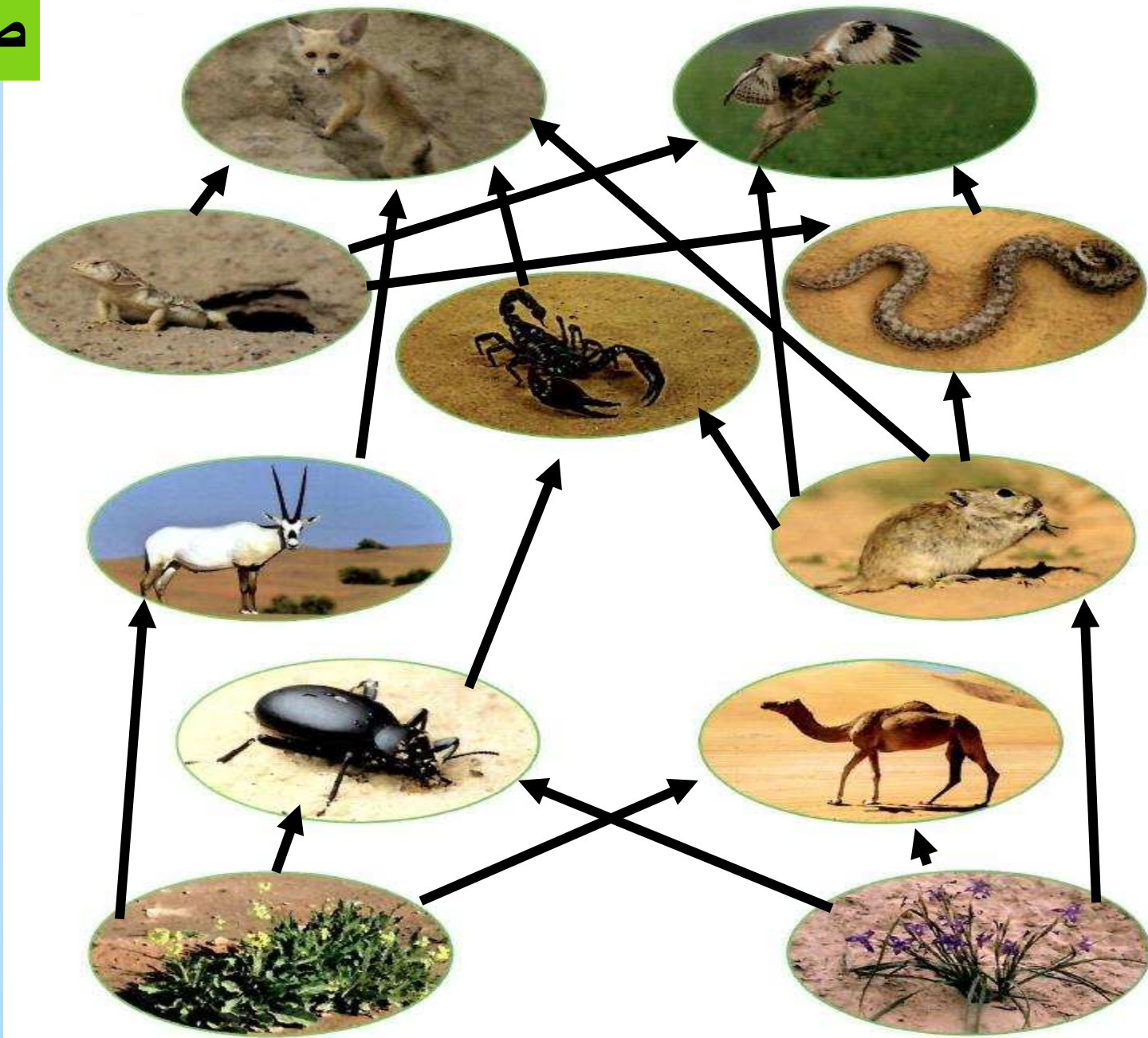
نعم - لتدخل الكائنات الحية مع بعضها البعض ولوجود أكثر من نوع في منطقة واحدة

3. توقع ما الكائنات الحية التي سيكون عددها أكبر في البيئتين السابقتين؟

الكائنات الحية المنتجة أكثر عدداً من الكائنات المستهلكة في أي بيئة

4. أرسم أسهّمًا تبيّن انتقال الطاقة من كائن حيٍ إلى آخر في النظام البيئي الصحراوي.

ص 26



* مَاذَا لاحظ على الأسهم؟

تتدخل فيما بينها و تتجه من المنتجات إلى المستهلكات ثم

تتجه من الأضعف إلى الأقوى و

تصبح متشابكة ، أي أنها تكون شبكة غذائية .

- الطاقة تنتقل من كائن حي لأخر في النظام البيئي .

* السلسلة الغذائية :

هي رسم بياني يُستخدم لإظهار كيفية انتقال الطاقة و المغذيات من كائن حي لأخر.

- أعداد الكائنات المنتجة يفوق أعداد الكائنات المستهلكة

- أعداد أكلات الأعشاب يفوق أعداد آكلات اللحوم .

* الشبكة الغذائية :

هي تداخل السلسل الغذائية كلها في مجموعة بيئية معينة .

**س : ماذا ينتج عندما تترابط السلالس الغذائية
المختلفة في النظام البيئي ؟**

ج : ينتج علاقات معقدة مكونة الشبكة الغذائية .

- الشبكة الغذائية تُظهر اعتماد الكائنات الحية على بعضها
- الأسماء في السلسلة الغذائية أو في الشبكة الغذائية تُظهر العلاقات بين المكونات الحية .
- عدد الأسهم في الشبكة أكبر من عدد الأسهم في السلسلة .

ابحث عن مجموعة من أسماء بعض الكائنات الحية في بيئه الكويت الصحراوية.



النخيل / العرج / العوسمج / الرمث / الإقحوان / لحية

التين / الربلة / شجر الصفصاف

عقارب / ضب / ثعابين / ورل / حرباء / غزال / يربوع /

ابل / خفافيش / أرانب بريه

ورقة عمل (٤)

١) اختار الإجابة الصحيحة :-

- السلسلة الغذائية الصحيحة هي :-

طلب ← سمك كبير ← سمك صغير

نبات ← أرب ← جمل

نمر ← ثعلب ← نبات

نبات ← جربوع ← ثعلب

- تبدأ أي سلسلة غذائية ب :-

كائن منتج كائن مستهلك

أكل أعشاب أكل لحوم

٢) أكتب المصطلح العلمي :-

- رسم بياني يستخدم لإظهار كيفية انتقال الطاقة و المغذيات من كائن حي لأخر . (**السلسلة الغذائية**)

- تداخل **السلسلة الغذائية** كلها في مجموعة بيئية معنة . (**الشبكة الغذائية**)

٣) أكمل ما يلي :

- العلاقة الغذائية بين الكائنات الحية و بعضها تأخذ شكل **السلسلة الغذائية**

- أكلات النباتات و أكلات اللحوم **تسمى مستهلكات**

- **أعداد الكائنات المنتجة أكبر من أعداد الكائنات المستهلكة**