

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## حل مراجعة الفصل الأول الخلايا تصنيف المخلوقات الحية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-09-13 15:38:02

إعداد: عبير الحناي

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الرابع"

## روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">حل مراجعة الفصل الأول الخلايا تصنيف المخلوقات الحية</a>	1
<a href="#">مراجعة الفصل الأول الخلايا تصنيف المخلوقات الحية</a>	2
<a href="#">ملخص منهج العلوم 1446هـ</a>	3
<a href="#">شرح الدرس الأول اللافقاريات</a>	4
<a href="#">عرض درس المفصليات</a>	5

## مراجعة الفصل الأول ( الخلايا / تصنيف المخلوقات الحية ) مادة العلوم-الصف الرابع

الإسم / ..... / الصف / .....

ضع-ي المصطلحات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

[ الخلية - الوراثة - الجين - الجهاز الحيوي - الفجوة ]

- ١- الخلية..... أصغر وحدة في بناء المخلوقات الحية .
- ٢- الوراثة..... انتقال الصفات الوراثية من الإباء إلى الأبناء.
- ٣- الجين..... المادة المسؤولة عن نقل الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء.
- ٤- الفجوة..... تركيب في الخلية يخزن الماء و الغذاء و الفضلات .
- ٥- الجهاز الحيوي..... مجموعة الأعضاء التي تعمل معاً لأداء وظيفة معينة

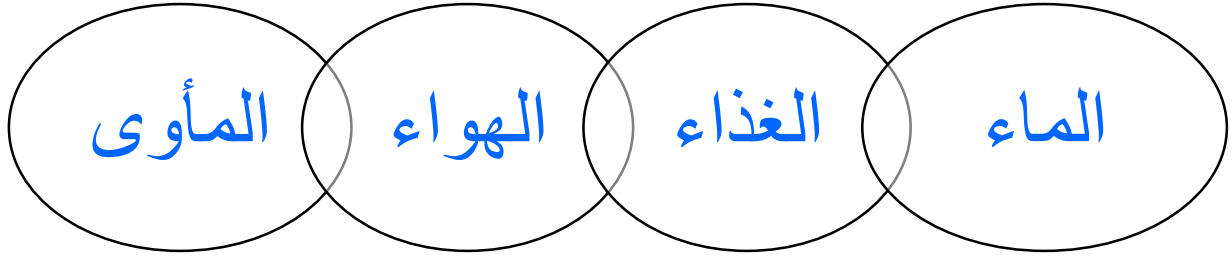
اختر-ي الإجابة الصحيحة فيم يلي:

أي الأجزاء التالية يوجد في الخلية النباتية فقط؟			
أ- الميتوكوندريا	ب- البلاستيدات	ج - الغشاء الخلوي	د- الكروموسوم
سلوك ومهارات يكتسبها الإنسان أو الحيوان بالتعلم و التدريب.....			
أ-الصفة الوراثية	ب-الغريزة	ج-الصفات المكتسبة	د-لون العين
تركيب يتحكم في جميع أنشطة الخلية...			
أ-النواة	ب-الميتوكوندريا	ج-البلاستيدات	د-الغشاء الخلوي
مجموعة من الخلايا المتماثلة تجتمع وتتعاون معاً لتؤدي وظيفة محددة			
أ-الخلية	ب- النسيج	ج-العضو	د-الجهاز الحيوي
هي المجموعة الكبرى التي تصنف إليها المخلوقات الحية.....			
أ-الطائفة	ب-المملكة	ج-الشعبة	د-الطائفة
أي من الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذاءه بنفسه؟			
أ-الطلائعيات	ب-البكتيريا	ج-النباتات	د-البدائيات

كيف تنتظم الخلايا ؟



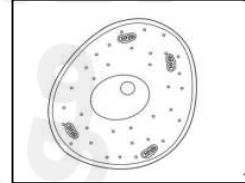
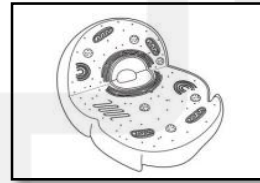
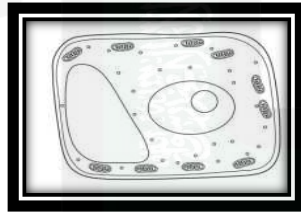
ماذا تحتاج المخلوقات الحية كي تعيش ؟..



قارن-ي بين الخلية الحيوانية و الخلية النباتية ؟

الخلية النباتية	الخلية الحيوانية	أجزاء الخلية
√	√	النواة
√	√	الميتوكوندريا
√	√	الغشاء الخلوي
√	×	الجدار الخلوي
√	×	البلاستيدات الخضراء
كبيرة	صغيرة	الفجوة العصارية
√	√	السيتوبلازم
√	√	الكروموسوم

أي الأشكال التالية يمثل نموذج الخلية النباتية



ماهي وظائف المخلوقات الحية ؟



## كيف تصنف المخلوقات الحية ؟

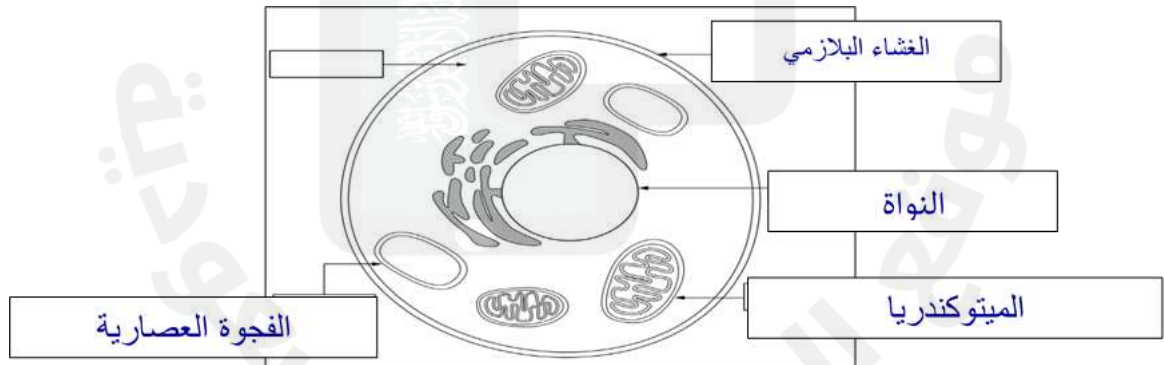
تصنيف المخلوقات الحية					
					
الحيوانات	النباتات	الفطريات	الطلائعيات	البكتيريا	البدائيات
عديدة	عديدة	واحدة أو عديدة	واحدة أو عديدة	واحدة	واحدة
✓	✓	✓	✓	✗	✗
تحصل على غذائها من مخلوقات أخرى	تصنع غذاءها بنفسها	تحصل على غذائها من مخلوقات أخرى	تصنع غذاءها أو تحصل عليه من مخلوقات أخرى	تصنع غذاءها أو تحصل عليه من مخلوقات أخرى	تصنع غذاءها أو تحصل عليه من مخلوقات أخرى
✓	✗	✗	✓	✓	✓
أقرأ الجدول					

### صح أم خطأ :

- البكتيريا و البدائيات من أصغر المخلوقات الحية و لا يحتويان على نواة ( صح ) .
- الحيوانات مخلوقات حية عديدة خلايا وتحتوي على بلاستيدات خضراء ( خطأ ) .

### أمامك خلية حيوانية ضع-ي التركيب المناسب في الفراغ المناسب

( الفجوة العصارية / الميتوكوندريا / النواة / الغشاء البلازمي )



بالتوفيق و السداد .. كونوا دائماً في القمة

أ/ عبير الجناعي

