

تم تحميل وعرض المادة من

منهجي

mnhaji.com



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم
والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس
بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوزيع
المناهج وتحضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق
عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

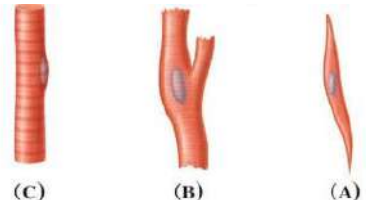
حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد

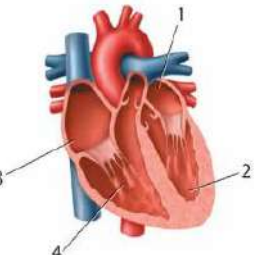


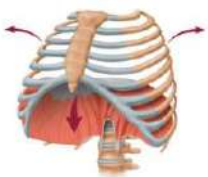
الاسم	الرقم التسلسلي	الشعبة
-------	----------------	--------

الدرجة كتابة	10	اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي على حسب الشكل المجاور لها.
--------------	----	--

	أي مما يأتي يتضمن نوع المفصل في الصورة :		1
	A	الورك	
	B	الجمجمة	
	C	المرفق	

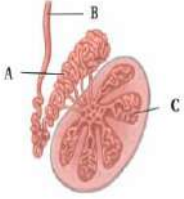
	أي الأشكال التالية تصنف على انها خلية عضلية ارادية:		2
	A	A	
	B	B	
	C	C	

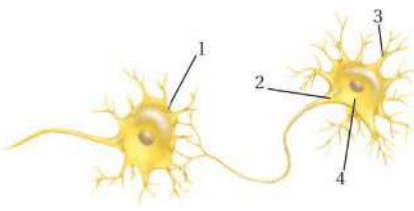
	مالرقم الذي يمثل البطين الأيمن :		3
	A	3	
	B	4	
	C	2	

	مالعملية المبينة في الشكل التالي :		4
	A	الشهيق	
	B	الزفير	
	C	الترشيح	

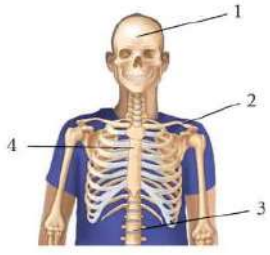
	أي من التراكيب الآتية تمثل الرمز A الرسم التالي :		5
	A	الغدة الدرقية	
	B	فوق الكظرية	
	C	الغدة النخامية	

	أي أجزاء الجهاز الهضمي يحدث فيه عمليتا الهضم الكيميائي والميكانيكي أولاً :		6
	4	A	
	2	B	
	1	C	

	ماذا يحدث داخل تركيب C :		7
	A	انتاج الخلايا المنوية	
	B	افراز السكر	
	C	تخزين الحيوانات المنوية ونضجها	

أي أجزاء الرسم التالي يتوقع وجود مادة الميلانين فيه ؟				8
				
3	C	1	B	
			2	A

مانوع الاستجابة المناعية في الممثلة في الشكل التالي :				9
				
هرمونية	C	متخصصة	B	
			A	غير متخصصة

	أي مما يأتي يعد جزءاً من الهيكل الطرفي :		10
	1	A	
	2	B	
	3	C	

نموذج الإجابة

الاسم	الشعبة
-------	--------

الدرجة كتابة	10	اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي على حسب الشكل المجاور لها.
--------------	----	--

	أي مما يأتي يتضمن نوع المفصل في الصورة :		1
	A	الورك	
	B	الجمجمة	
	C	المرفق	

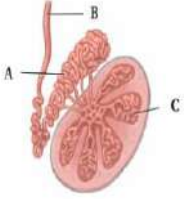
	أي الأشكال التالية تصنف على انها خلية عضلية ارادية:		2
	A	A	
	B	B	
	C	C	

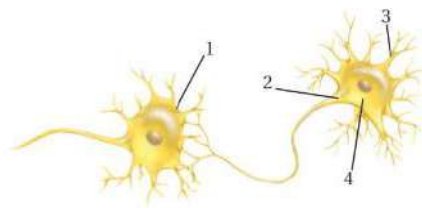
	مالرقم الذي يمثل البطين الأيمن :		3
	A	3	
	B	4	
	C	2	

	مالعملية المبينة في الشكل التالي :		4
	A	الشهيق	
	B	الزفير	
	C	الترشيح	

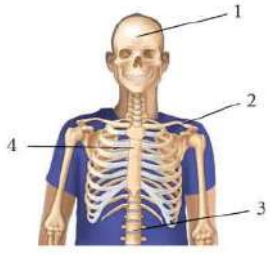
	أي من التراكيب الاتية تمثل الرمز A الرسم التالي :		5
	A	الغدة الدرقية	
	B	فوق الكظرية	
	C	الغدة النخامية	


	أي أجزاء الجهاز الهضمي يحدث فيه عمليتا الهضم الكيميائي والميكانيكي أولاً :		6
	4	A	
	2	B	
	1	C	

	ماذا يحدث داخل تركيب C :		7
	انتاج الخلايا المنوية	A	
	افراز السكر	B	
	تخزين الحيوانات المنوية ونضجها	C	

أي أجزاء الرسم التالي يتوقع وجود مادة الميلانين فيه ؟				8
				
3	C	1	B	
			2	A

مانوع الاستجابة المناعية في الممثلة في الشكل التالي :				9
				
هرمونية	C	متخصصة	B	
			A	غير متخصصة

	أي مما يأتي يعد جزءاً من الهيكل الطرفي :		10
	1	A	
	2	B	
	3	C	

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
50 دقيقة	الزمن	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1445هـ (عملي) (نموذج 1)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة						

	السؤال الأول أ/ ارسلي رسما تخطيطيا لجناح الدجاجة ب/ وضح على الرسم كيف ترتبط العظام معا
--	---

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	صنفي : أي العضلات التالية تصف بانها قلبية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	C
d	المحوري	d	C و A
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 1 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
1	a	a	جينية
2	b	b	متخصصة
3	c	c	غير متخصصة
4	d	d	هرمونية

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
الزمن	50 دقيقة	ثاني / عام	الصف

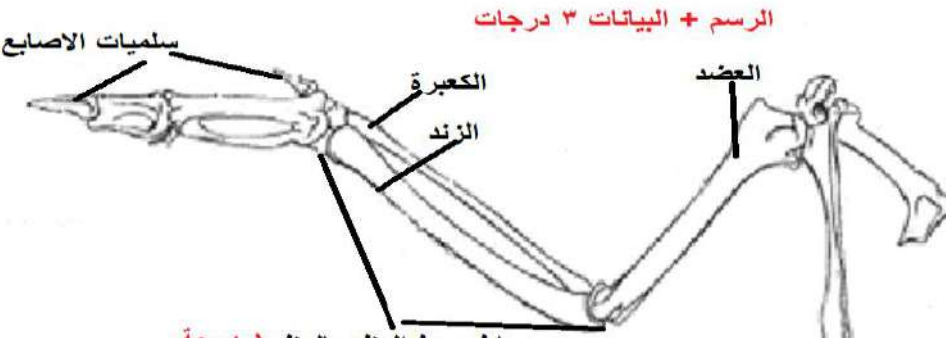
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1445هـ (عملي) (نموذج 1)

نموذج الإجابة

اسم الطالبة	رقم الجلوس	2/ع/...
السؤال	الدرجة	4
السؤال	الدرجة	6
السؤال	الدرجة	10

السؤال الأول
 أ/ ارسمي رسماً تخطيطياً لجناح الدجاجة ب/ وضحني على الرسم كيف ترتبط العظام معاً


الرسم + البيئات 3 درجات



السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:



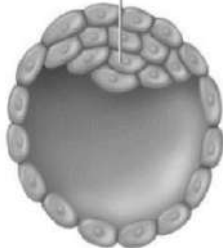

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	صنفي : أي العضلات التالية تصف بانها قلبية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	1 B
c	1 الرزي	c	C
d	المحوري	d	C و A
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 1 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	1 قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	1 3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جينية
b	2	b	1 متخصصة
c	1 3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
الزمن	50 دقيقة	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1445هـ (عملي) (نموذج 2)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة						

				السؤال الأول حديدي لاي مرحلة من مراحل النمو الجنيني تنتمي الصور التالية: البلاستيولة الثلاث الشهور الأولى - الثلاث الشهور الثانية - الثلاث الشهور الثالثة

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:			
---	--	--	--



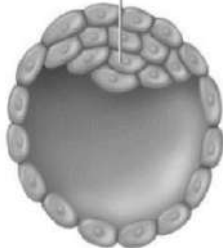

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها قلبية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	C
d	المحوري	d	C و A
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 1 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للأذين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جنينية
b	2	b	متخصصة
c	3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

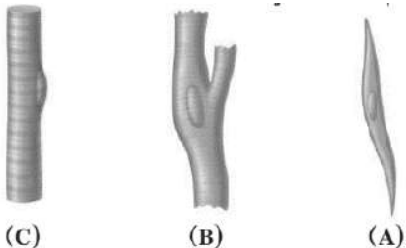

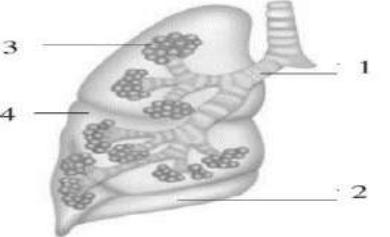
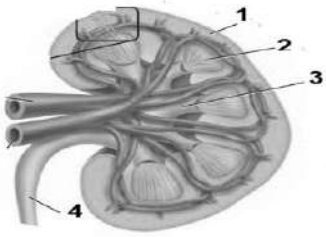
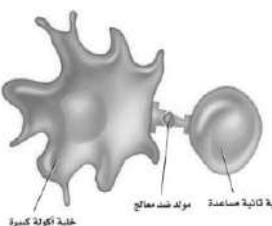
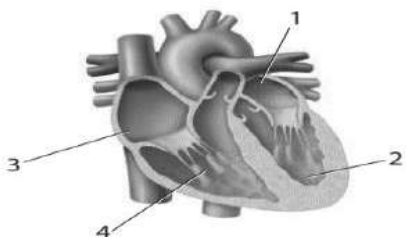
 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية		ثانوية	المدرسة
	وزارة التعليم		الثاني	الفصل الدراسي
	إدارة التعليم بمحافظة		ثاني / عام	الصف
50 دقيقة	الزمن	أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1445هـ (عملي) (نموذج 2)		

نموذج الإجابة


اسم الطالبة	رقم الجلوس	...	السؤال	الدرجة
			4	6
			10	

 الثلاث الشهور الثانية 1	 الثلاث الشهور الأولى 1	 البلاستيولة 1	 الثلاث الشهور الثالثة 1	السؤال الأول حديدي لاي مرحلة من مراحل النمو الجنيني تنتمي الصور التالية: البلاستيولة الثلاث الشهور الأولى - الثلاث الشهور الثانية - الثلاث الشهور الثالثة
---	--	--	--	--

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

أي العضلات التالية تصف بانها لا ارادية	2	ما نوع المفصل في الشكل التالي	1
 A و B و C b1 و A	a b c d	 الكروي المنزلق 1 الرزي المحوري	a b c d
في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم	4	ما الجزء المشار لها بالرقم 2 في الصورة	3
 1 2 3 4 1 3	a b c d	 1 2 3 4	a b c d
ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل	6	الرقم الذي يشير للأذين الأيسر	5
 جنينية متخصصة 1 غير متخصصة هرمونية	a b c d	 1 2 3 4	a b c d

انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة	ثانوية	المدرسة
		الثاني	الفصل الدراسي
50 دقيقة	الزمن	ثاني / عام	الصف
أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1445هـ (عملي) (نموذج 3)			

اسم الطالبة	الصف	رقم الجلوس
-------------	------	------------


السؤال	السؤال الأول	السؤال الثاني	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة						

السؤال الأول أ/ارسمي رسما مبسطا يوضح مراحل تكوين الحيوان المنوي

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:

1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها ارادية
a	الكروي	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	C
d	المحوري	d	C و B
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 2 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية	c	3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للبطين الأيمن	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جينية
b	2	b	متخصصة
c	3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

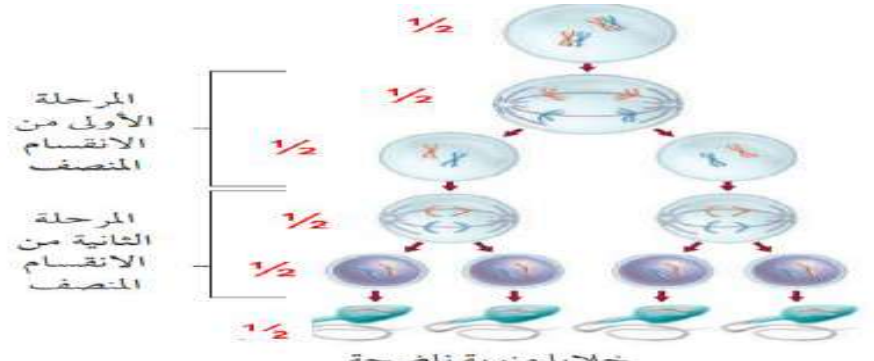
انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة		ثانوية	المدرسة
			الثاني	الفصل الدراسي
			ثاني / عام	الصف

أسئلة الاختبار النهائي لمقرر أحياء 2 - 2 لعام 1445هـ (عملي) (نموذج 3)

نموذج الإجابة

اسم الطالبة	...	رقم الجلوس				
السؤال	السؤال الإ	الدرجة	4	6	10	



المرحلة الأولى من الانقسام المنصف

المرحلة الثانية من الانقسام المنصف

خلايا منوية ناضجة

السؤال الأول
 أ/ارسمي رسما مبسطا يوضح مراحل تكوين الحيوان المنوي

السؤال الثاني: اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:


1	ما نوع المفصل في الشكل التالي	2	أي العضلات التالية تصف بانها ارادية
a	الكروي 1	a	A
b	المنزلق	b	B
c	الرزبي	c	1 C
d	المحوري	d	C و B
3	ما الجزء المشار لها بالرقم 3 في الصورة	4	في أي جزء يتم تبادل الغازات بين الرئة والدم
a	قشرة الكلية	a	1
b	نخاع الكلية	b	2
c	حوض الكلية 1	c	1 3
d	الحالب	d	4
5	الرقم الذي يشير للبطين الأيسر	6	ما نوع الاستجابة المناعية في الشكل
a	1	a	جينية
b	1 2	b	متخصصة 1
c	3	c	غير متخصصة
d	4	d	هرمونية

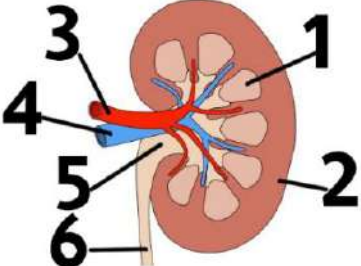
انتهت الأسئلة مع خالص دعواتنا لك بالتوفيق معلمتك: أ/

اختبار عملي لمقرر أحياء 2-2
زمن الاختبار: 50 دقيقة
الفصل الدراسي الثاني
للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ

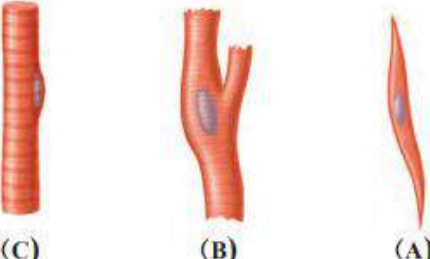
اسم الطالبة	رقم الجلوس	الشعبة
-------------	------------	--------

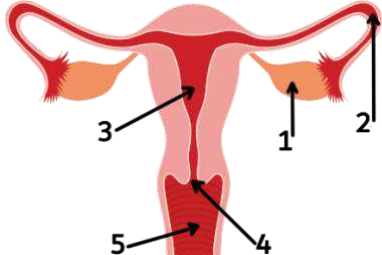
درجات فقط	10	أجيب على الأسئلة التالية على حسب الشكل المجاور لها.
-----------	----	---

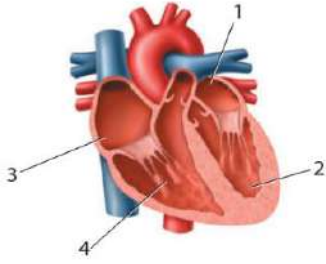
	1 ما هو نوع المفصل الموجود في الصورة؟
	- ما لون نهايات العظام في المفصل المتحرك

	2 الي أي جهاز ينتمي هذا العضو والرقم 6 يشير
--	---

3 استقص رد الفعل المنعكس لرمش العين فسري سبب اختلاف ردة الفعل للشخص في كل مره ؟

	4 أي العضلات ارادية وكيف تربط العضلات مع العظام
---	--

	5 ما هو التركيب المشار له بالرقم 1؟ ينمو فيه الجنين حتى ولادته رقم
---	---



اسم العضو؟

6

ما هو اسم الحجرة المشار لها برقم 4

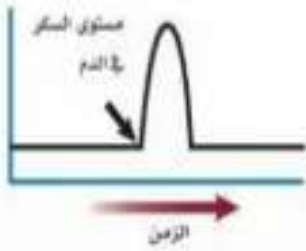
.....

من تجربة : كيف يساعد انزيم الببسين في عملية الهضم ؟

7

صف دور كل من الببسين والرقم الهيدروجيني في هضم البروتينات ؟

.....



يوضح الرسم البياني مستوى السكر في الدم لفترة من الزمن , ماهو الهرمون الذي قد يسبب الارتفاع المفاجئ المشار اليه

8

بالسهم

وماهي الغدة المفرزة له

من تجربة : هل يمكن مشاهدة اثار التعرض للكحول

9

ما العواقب التي تنتج عن شرب الكحول مستقبلا ؟

.....

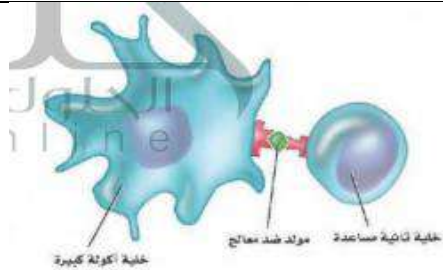
اجيبي عن الاسئلة الاتية

10

1- خلية تنشط الخلية البلازمية (B) والخلايا التائية القاتلة (T)

2- ما نوع الاستجابة المناعية الممثلة في الشكل

.....



انتهت الأسئلة

معلم المادة:

اختبار عملي لمقرر أحياء ٢-٢
زمن الاختبار: ٥٠ دقيقة
الفصل الدراسي الثاني
للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ


المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
مدرسة الثانوية
اسم الطالبة

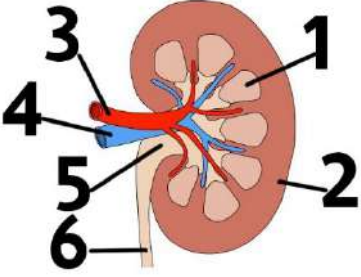
نموذج الإجابة

اسم الطالبة	الشعبة

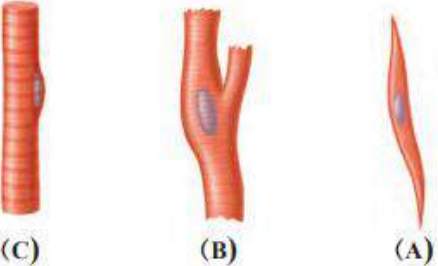
أجب على الأسئلة التي يليها

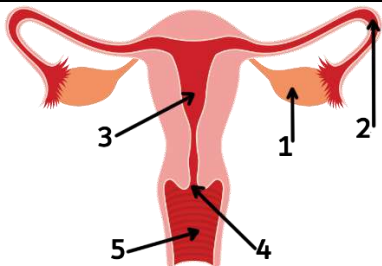
درجات فقط	١٠

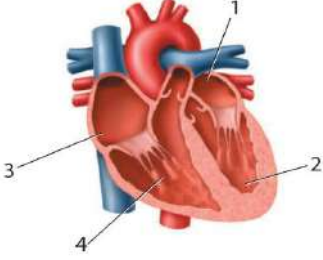
	١ ما هو نوع المفصل الموجود في الصورة؟ الرزبي 1/2
	- ما لون نهايات العظام في المفصل المتحرك لونها ابيض 1/2

	٢ الي أي جهاز ينتمي هذا العضو الجهاز الإخراجي 1/2
	والرقم ٦ يشير الحالب 1/2

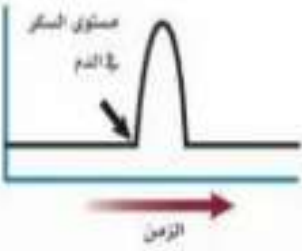
٣ استقص رد الفعل المنعكس لرمش العين
فسري سبب اختلاف ردة الفعل للشخص في كل مره ؟ ردة الفعل المنعكس تختلف حسب نوع الحاسة وشدة المؤثر وعمر الشخص الذي يستقبل المؤثر ١

	٤ أي العضلات ارادية رقم C 1/2
	وكيف تربط العضلات مع العظام ب الاوتار 1/2

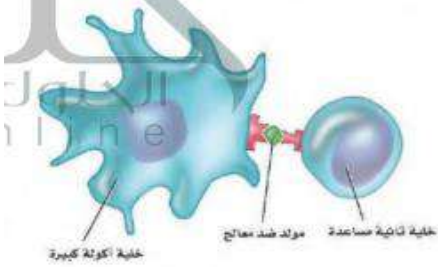
	٥ ما هو التركيب المشار له بالرقم ١؟ المبيض 1/2
	ينمو فيه الجنين حتى ولادته رقم ٣ 1/2

	اسم العضو ؟ القلب $\frac{1}{2}$	٦
	ما هو اسم الحجرة المشار لها برقم ٤ بطين ايمن $\frac{1}{2}$	

من تجربة : كيف يساعد انزيم الببسين في عملية الهضم ؟	٧
صف دور كل من الببسين والرقم الهيدروجيني في هضم البروتينات ؟ انزيم الببسين وحمض الهيدروكلوريك يهضم البروتينات في المعدة وان الببسين يسرع من عملية هضم البروتينات ١	

	يوضح الرسم البياني مستوى السكر في الدم لفترة من الزمن , ماهو الهرمون الذي قد يسبب الارتفاع المفاجئ المشار اليه بالسهم الجلوكاجون $\frac{1}{2}$	٨
	وماهي الغدة المفرزة له البنكرياس $\frac{1}{2}$	

من تجربة : هل يمكن مشاهدة اثار التعرض للكحول	٩
ما العواقب التي تنتج عن شرب الكحول مستقبلا ؟ تلف طويل لبعض مناطق الدماغ المسؤولة عن الذاكرة ١	

	اجيبي عن الاسئلة الاتية	١٠
	١- خلية تنشط الخلية البلازمية (B) والخلايا التائية القاتلة (T) الخلية التائية المساعدة $\frac{1}{2}$ ٢- ما نوع الاستجابة المناعية الممثلة في الشكل متخصصة $\frac{1}{2}$	

انتهت الأسئلة


معلم المادة:


اختبار عملي لمقرر أحياء 2-2
 زمن الاختبار: 50 دقيقة
 الفصل الدراسي الثاني
 للعام الدراسي

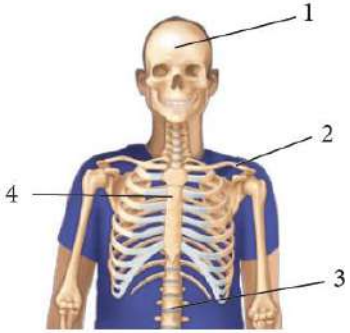
اسم الطالبة	رقم الجلوس	الشعبة
-------------	------------	--------


درجات فقط	5	أجب على الأسئلة التالية على حسب الشكل المجاور لها.
-----------	---	--

	ما هو نوع العظم المشار لها بالحرف A		1
	A	إسفنجي	
	B	كثيف	
	C	كروي	

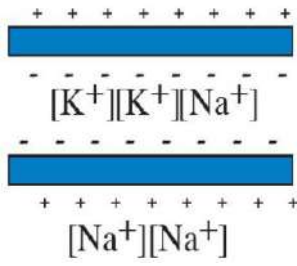
	ما هي المادة المكونة لصيوان أذنك		2
	A	الغضروف	
	B	عظام	
	C	جلد	

	ما هو نوع المفصل الموجود في الصورة؟		3
	A	منزلق	
	B	الدرزي	
	C	الرزبي	

	ما هو التركيب المشار له بالرقم 3		4
	A	القص	
	B	العمود الفقري	
	C	الأضلاع	

	أي أشكال العضلات هذا يشير للعضلات الملساء؟		5
	A	A	
	B	B	
	C	C	

يتبع ←



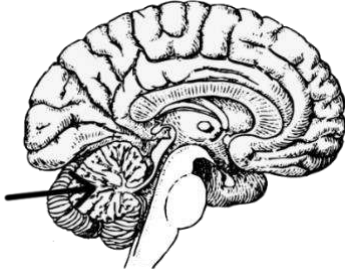
ما هو وضع الخلية العصبية إذا كان وضعه أيوناتها بهذا الشكل؟

وضع الراحة **A**

عتبة التنبيه **B**

نقل السيالة العصبية **C**

6



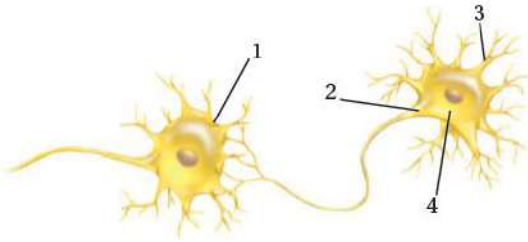
ما هو اسم التركيب المشار له بالسهم؟

المخ **A**

المخيخ **B**

النخاع المستطيل **C**

7



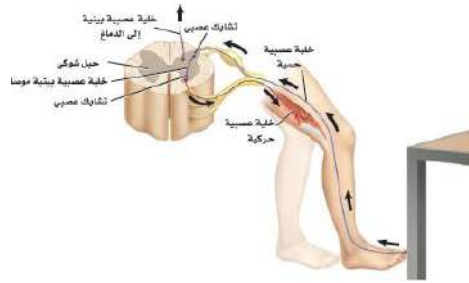
أي جزء في الرسم يتوقع وجود مادة الميلين؟

1 **A**

2 **B**

3 **C**

8



ما هي اسم العملية التي يقوم بها الجسم في هذه الرسة؟

انتقال السيال العصبي **A**

موقع الخلايا البينية **B**

رد الفعل المنعكس **C**

9



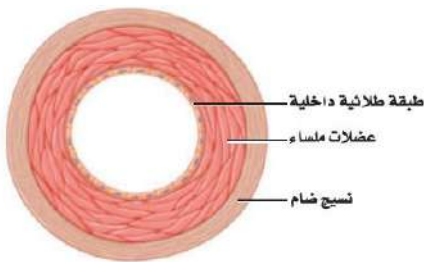
أي أجزاء الخلية العصبية يشار له بالسهم؟

جسم الخلية **A**

المحور العصبي **B**

الزوائد الشجرية **C**

10



ما هو نوع الأوعية الدموية في الصورة؟

شرايين **A**

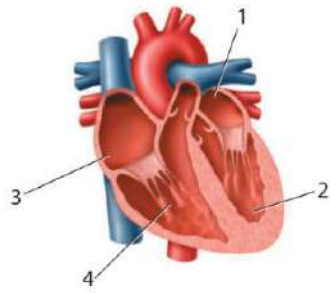
أوردة **B**

شعيرات دموية **C**

11

يتبع





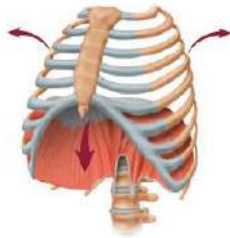
ما هو اسم الحجرة المشار لها برقم 4

A البطين الأيسر

B الأذين الأيمن

C البطين الأيمن

12



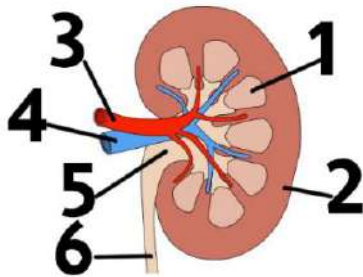
أي حركات التنفس تحدث في الصورة في الأعلى؟

A شهيق

B زفير

C حركات التنفسية

13



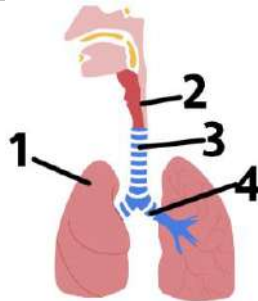
إلى أي أجزاء الكلية يشير الرقم 2؟

A قشرة الكلية

B نخاع الكلية

C حوض الكلية

14



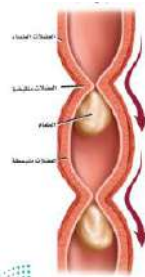
إلى أي أجزاء الجهاز التنفسي يشير الرقم 1؟

A القصيبات الهوائية

B الحنجرة

C الرئات

15



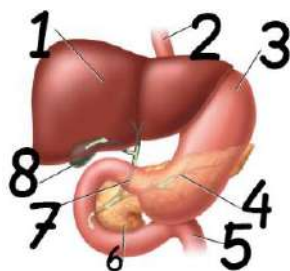
ما هي أسم الحركة الظاهرة في الصورة؟

A حركة معوية

B حركة موجية

C حركة دودية

16



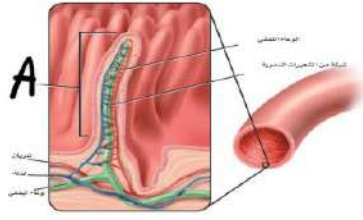
ما هو التركيب رقم 1؟

A الكبد

B البنكرياس

C الحوصلة الصفراوية (المرارة)

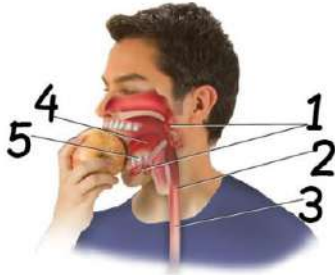
17



ما هي وظيفة التركيب الموجود في الصورة؟

- | | |
|--|----------|
| هضم الطعام في المعدة | A |
| خلط الطعام في المريء | B |
| امتصاص المواد المغذية في الأمعاء الدقيقة | C |

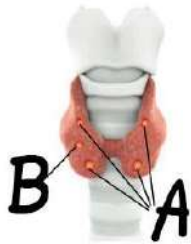
18



ما هو الإنزيم الذي يهضم التفاحة في الفم؟

- | | |
|------------------|----------|
| الأميليز | A |
| الببسين | B |
| المادة الصفراوية | C |

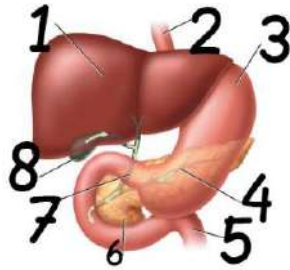
19



ما هو اسم الغدد الظاهر في الصورة؟

- | | |
|----------------------|----------|
| الدرقية والجار درقية | A |
| النخامية وتحت المهاد | B |
| الكظرية والفوق كلوية | C |

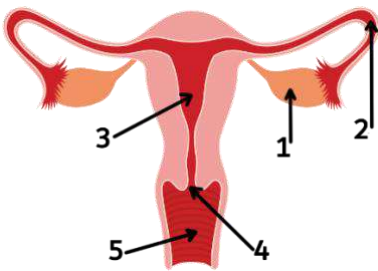
20



ما هي الغدة المشار لها برقم 6؟

- | | |
|-----------|----------|
| الكبد | A |
| البنكرياس | B |
| الكظرية | C |

21



ما هو التركيب المشار له بالرقم 1؟

- | | |
|------------|----------|
| الرحم | A |
| قناة البيض | B |
| المبيض | C |

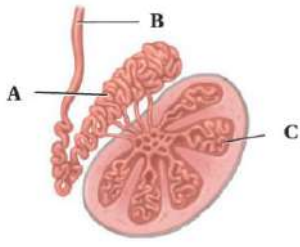
22



في أي مرحلة الجنين الموجود في الصورة؟

- | | |
|------------|----------|
| 4 أسابيع | A |
| 5-6 أسابيع | B |
| 7-8 أسابيع | C |

23



ماذا يحدث داخل التركيب C؟

تخزين الحيوانات المنوية **A**

إنتاج الخلايا المنوية **B**

إفراز الهرمونات المنشطة **C**

24

انتهت الأسئلة

معلم المادة:

نموذج الإجابة

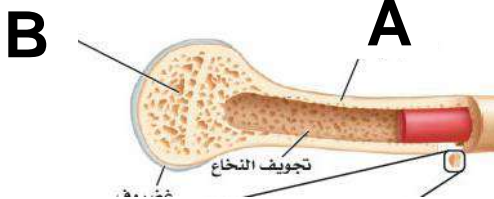


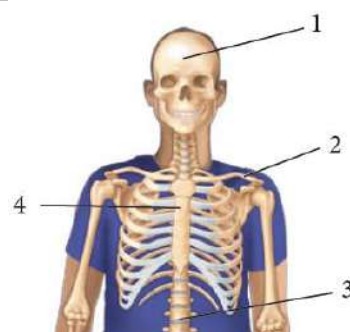

السعبة

اسم الطالبة

10

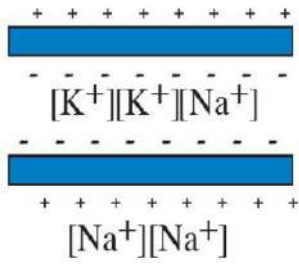
درجات فقط

أجب على الأسئلة التالية على حسب الشكل المجاور لها.

	<p>ما هو نوع العظم المشار لها بالحرف A</p> <p>A إسفنجي</p> <p>B كثيف</p> <p>C كروي</p>	1
	<p>ما هي المادة المكونة لصيوان أذنك</p> <p>A الغضروف</p> <p>B عظام</p> <p>C جلد</p>	2
	<p>ما هو نوع المفصل الموجود في الصورة؟</p> <p>A منزلق</p> <p>B الدرزي</p> <p>C الرزي</p>	3
	<p>ما هو التركيب المشار له بالرقم 3</p> <p>A القص</p> <p>B العمود الفقري</p> <p>C الأضلاع</p>	4
	<p>أي أشكال العضلات هذا يشير للعضلات الملساء؟</p> <p>A A</p> <p>B B</p> <p>C C</p>	5

يتبع





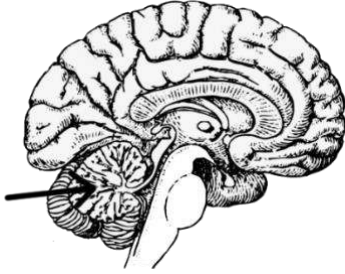
ما هو وضع الخلية العصبية إذا كان وضعه أيوناتها بهذا الشكل؟

وضع الراحة **A**

عتبة التنبيه **B**

نقل السيالة العصبية **C**

6



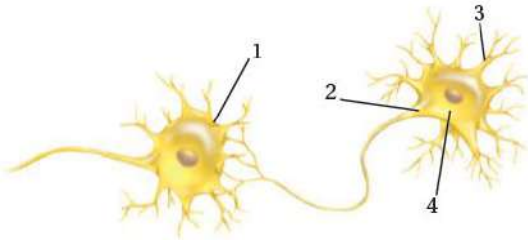
ما هو اسم التركيب المشار له بالسهم؟

المخ **A**

المخيخ **B**

النخاع المستطيل **C**

7



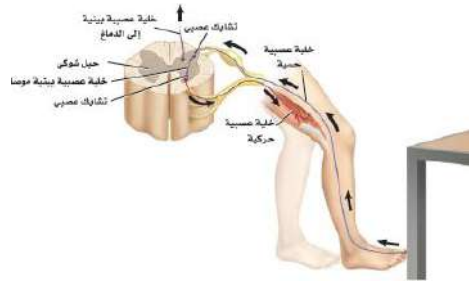
أي جزء في الرسم يتوقع وجود مادة الميلين؟

1 **A**

2 **B**

3 **C**

8



ما هي اسم العملية التي يقوم بها الجسم في هذه الرسة؟

انتقال السيال العصبي **A**

موقع الخلايا البينية **B**

رد الفعل المنعكس **C**

9



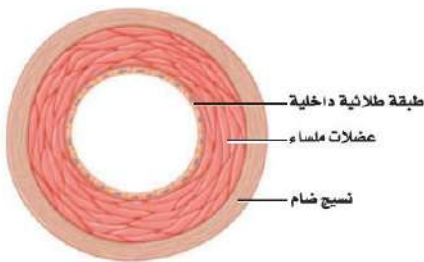
أي أجزاء الخلية العصبية يشار له بالسهم؟

جسم الخلية **A**

المحور العصبي **B**

الزوائد الشجرية **C**

10



ما هو نوع الأوعية الدموية في الصورة؟

شرايين **A**

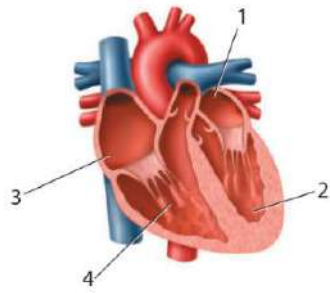
أوردة **B**

شعيرات دموية **C**

11

يتبع





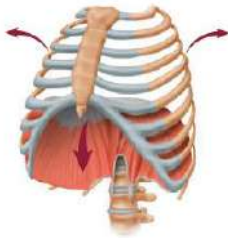
ما هو اسم الحجرة المشار لها برقم 4

A البطين الأيسر

B الأذين الأيمن

C البطين الأيمن

12



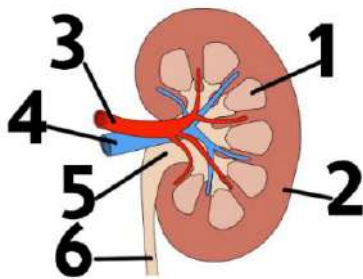
أي حركات التنفس تحدث في الصورة في الأعلى؟

A شهيق

B زفير

C حركات التنفسية

13



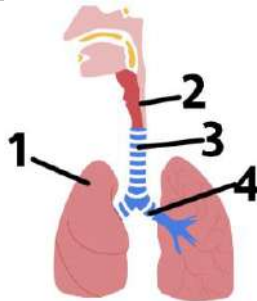
إلى أي أجزاء الكلية يشير الرقم 2؟

A قشرة الكلية

B نخاع الكلية

C حوض الكلية

14



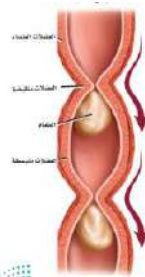
إلى أي أجزاء الجهاز التنفسي يشير الرقم 1؟

A القصيبات الهوائية

B الحنجرة

C الرئات

15



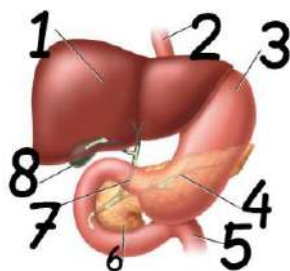
ما هي أسم الحركة الظاهرة في الصورة؟

A حركة معوية

B حركة موجية

C حركة دودية

16



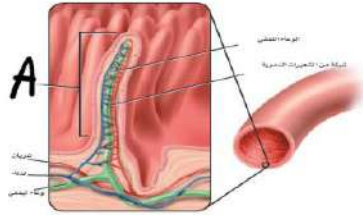
ما هو التركيب رقم 1؟

A الكبد

B البنكرياس

C الحوصلة الصفراوية (المرارة)

17



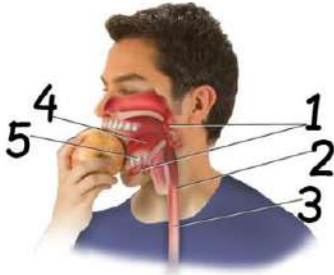
ما هي وظيفة التركيب الموجود في الصورة؟

أ هضم الطعام في المعدة

ب خلط الطعام في المريء

ج امتصاص المواد المغذية في الأمعاء الدقيقة

18



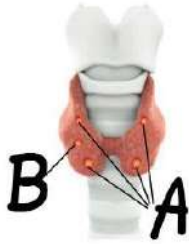
ما هو الإنزيم الذي يهضم التفاحة في الفم؟

أ الأميليز

ب الببسين

ج المادة الصفراوية

19



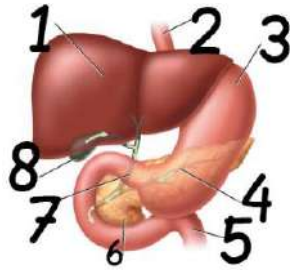
ما هو اسم الغدد الظاهر في الصورة؟

أ الدرقية والجار درقية

ب النخامية وتحت المهاد

ج الكظرية والفوق كلوية

20



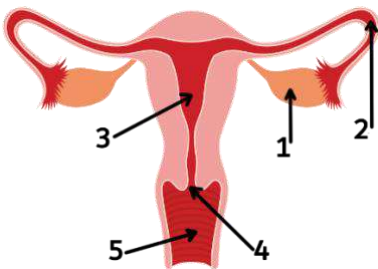
ما هي الغدة المشار لها برقم 6؟

أ الكبد

ب البنكرياس

ج الكظرية

21



ما هو التركيب المشار له بالرقم 1؟

أ الرحم

ب قناة البيض

ج المبيض

22



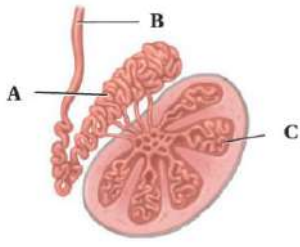
في أي مرحلة الجنين الموجود في الصورة؟

أ 4 أسابيع

ب 5-6 أسابيع

ج 7-8 أسابيع

23



ماذا يحدث داخل التركيب C؟

A تخزين الحيوانات المنوية

B إنتاج الخلايا المنوية

C إفراز الهرمونات المنشطة

24

انتهت الأسئلة

معلم المادة: