

قناة جامعة الطائف 1
مشترك 3.000



تجميعات

علم وظائف الاعضاء

نظري

اختبار الدوري



جامعة الطائف 1

مرحباً بكم في قناة جامعة الطائف ((قناة جامعة الطائف 1))
روابط-4 PDF 1- تجميعات 2- معلومات 3- حلول + كتب
... رابط القناة <https://t.me/lloxoz> مهمه 5- للإعلانات

Telegram

رابط القناة : https://t.me/taif_tu1

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 1

الخلايا جى هى المسئولة عن إفراز المخاط بالمعدة

صواب

خطأ

خطأ

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 2

الصوت الأول للقلب يحدث نتيجة اغلاق الصمامات الأذينية البطينية

صواب

خطأ



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة

السؤال 3

يحتوى الفم على إنزيم الليباز لهضم الكربوهيدرات

صواب

خطأ



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 4

التحكم في افراز العصارات المعدية تأثير عصبي وتأثير هرمون السكرتين

صواب

خطأ



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة ⚠️ ←

السؤال 5

الضبط العصبي للجهاز التنفسي يوجد في

المخ

النخاع المستطيل

الجمجمة

مهاد المخ

2

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة ⚠️



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 6

.....هي المادة الإخراجية للحيوانات التي تعيش في بيئات ينذر فيها المياه

اليوريا

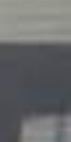
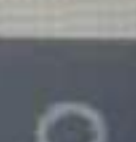
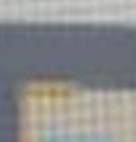
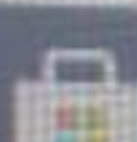
الأمونيا

حمض البوليك

حمض اليوريك

3

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 1

أعضاء الإخراج الأساسية في الثدييات هي

الرئتان

الكليتان

الكبد والبنكرياس

المعدة والأثنى عشر

2

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة. <

السؤال 7

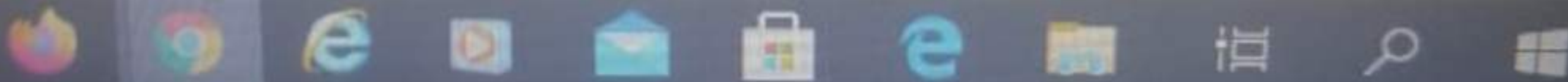
يعمل انزيم التربسين على إكمال هضم البروتينات الذي بدأ في المعدة بواسطة الببسين

صواب

خطأ



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة. <



الوقت المتبقي: 29 دقائق، 31 ثانية (ثوانٍ).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

الحنجرة ذات تركيب عضلي يدعم جداره عدد.....غضاريف

20

12

9

30

9

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة. ←



يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه عند أية نقطة حتى ينتهي الوقت. سيستمر المؤقت في التشغيل
لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة بعد التقديم.

الوقت المتبقي: 27 دقائق، 40 ثانية (توان).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

مادة اخراجية في الحيوانات التي تعيش في بيئات يندر فيها الماء

البولينا

حمض البوليك

الأمونيا

اليوريا

2

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

تعتبر الأمعاء الدقيقة المركز الرئيسي لعملية الامتصاص



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



لا يسمح لهذا الاختبار بالرجوع إلى الأسئلة السابقة.
الوقت المتبقي: 21 دقائق، 52 ثانية (توان).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

يقع الصمام ثلاثي الشرفات بين الأذين الأيسر والبطين الأيسر

خطأ ❌

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.





حفظ الإجابة

1 درجات

الجهاز الدوري في اللافقاريات من النوع المغلق

صواب



خطأ



خطأ



يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه عند أية نقطة حتى ينتهي الوقت. سيستمر الوقت حتى لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة بعد التقديم.

الوقت المتبقي: 19 دقائق. 54 ثانية (ثوانٍ).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

تمتص بعض العقاقير من خلال الفم والمعدة والأمعاء الدقيقة.



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



تظهر التحذيرات عند مرور نصف الوقت وتكون
محاولات متعددة

غير مسموح. يمكن إجراء هذا الاختبار مرة واحدة فقط.

فرض الإكمال

يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه عند أية نقطة حتى ينتهي الوقت. سيستمر المؤقت في التشغيل

لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة بعد التقديم.

الوقت المتبقي: 16 دقائق، 42 ثانية (ثوانٍ).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

وظيفة الأمعاء الغليظة إمتصاص الماء والأملاح



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



تظهر التحذيرات عند مرور نصف الوقت، وهو 5 دقائق، ويصبح المتبقي من الوقت دقيقة واحدة ومحاولات متعددة

غير مسموح. يمكن إجراء هذا الاختبار مرة واحدة فقط.

فرض الإكمال

يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه عند أية نقطة حتى ينتهي الوقت. سيستمر المؤقت في التشغيل إذ لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة بعد التقديم.

باقي أقل من نصف الوقت. الوقت المتبقي: 14 دقائق، 06 ثانية (ثوان).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

يستقبل الأذين الأيمن الدم الغير مؤكسج عبر الوريدان الأجوفان العلوي والسفلي



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة.

باقي أقل من نصف الوقت. الوقت المتبقي: 10 دقائق، 28 ثانية (ثوان)

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة

يعتبر الصام الأبهري من الصامات الهلالية



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة



هذا الاختبار له حد زمني يصل إلى 30 دقيقة/دقائق. سيتم حفظ هذا الاختبار وإرساله تلقائياً عند انتهاء
تظهر التحذيرات عند مرور نصف الوقت، وهو 5 دقائق، ويصبح المتبقي من الوقت دقيقة واحدة

محاولات متعددة

غير مسموح. يمكن إجراء هذا الاختبار مرة واحدة فقط.

فرض الإكمال

يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه عند أية نقطة حتى ينتهي الوقت. سيستمر المؤقت في التشغيل

لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة بعد التقديم.

باقي أقل من نصف الوقت. الوقت المتبقي: 09 دقائق، 20 ثانية (ثوانٍ).

حالة إكمال الأسئلة:

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

يزيد عدد نبضات القلب في الطفل الوليد يبلغ 130 / دقيقة



صح



هذا الاختبار له حد زمني يصل إلى 30 دقيقة/دقائق. سيتم حفظ هذا الاختبار وإرساله تلقائيًا عند انتهاء الوقت. تظهر التحذيرات عند مرور نصف الوقت، وهو 5 دقائق، ويصبح المتبقي من الوقت دقيقة واحدة و30 ثانية.

محاولات متعددة

غير مسموح. يمكن إجراء هذا الاختبار مرة واحدة فقط.

فرض الإكمال

يمكن حفظ هذا الاختبار واستئنافه عند أية نقطة حتى ينتهي الوقت. سيستمر المؤقت في التشغيل إذا تركت.

لا يسمح هذا الاختبار بالرجوع. يحظر إجراء تغييرات على الإجابة بعد التقديم.

الوقت المتبقي: 08 دقائق، 35 ثانية (ثوانٍ).

حالة إكمال الأسئلة:

إغلاق النافذة

انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم.

يعمل إنزيم الرينين في وسط حمضي ضعيف وبالتالي لا يوجد إلا في معدة الأطفال.



صح

انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم.

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 1

يحدث في دورة كريس عدداً من تفاعلات الأكسدة والتي تتم في

اجسام جولجي

السيتوبلازم

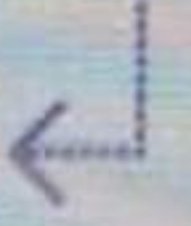
الشبكة الإندوبلازمية

الميتوكوندريا

4

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه



السؤال 2

جميع الشرايين تحمل دماً مؤكسج ما عدا الشرايين الرئوية

صواب

خطأ



صح

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على

سؤال 3

تعتبر كرية مليجي جزء من النفرون والمؤدي إلى

الأنبيبات البعيدة

الأنبيبات القريبة

الأنبوب الجامع

انحناء هنلي

2

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على

سؤال 4

يتم في عملية الجللايكوليسس Glycolysis ما يلي

تحليل الجلوكوز

بناء الجلوكوز

بناء الجللايكوجين

تحليل الجللايكوجين

1

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على ه

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة

السؤال 5

يقع الصمام الرئوي بين البطين الأيمن والشريان الرئوي

صواب

خطأ



يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

⚠️ ← يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات

السؤال 1

جدران الأذنين سميكة لاستقبال الدم

صواب

خطأ

خطأ ✖

⚠️ ← يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات

اكتب هنا للبحث 🔍

الوقت المتبقي: 28 دقائق. 24 ثانية (ثوان).

حالة إكمال الأسئلة:

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 2

تمتص بعض العقاقير من خلال الفم والمعدة والأمعاء الدقيقة

صواب

خطأ



يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.



اكتب هنا للبحث

⚠️ ⏪ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 3

يحدث في الأمعاء الغليظة هضم جزئي للسليولوز بعمليات تخمر ينتج عنها CO2

صواب

خطأ



⚠️ ⏪ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

⚠️ ⏪ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 4

التحكم في افراز العصارات المعدية تأثير عصبي وتأثير هرمون السكرتين

صواب

خطأ



⚠️ ⏪ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

⚠️ ← يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

السؤال 5

يحدث امتصاص بسيط للماء والاملاح المعدنية في الامعاء الغليظة

صواب

خطأ



⚠️ ← يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة. ←

السؤال 6

كرات الدم البيضاء الحامضية Acidophils من وظائفها إنتاج الأجسام المضادة

صواب

خطأ



⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة. ←

انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم.

السؤال 10

تتصل المعدة من أعلى بالفتحة البوابية التي تمنع رجوع الطعام للمرىء

صواب

خطأ

خطأ

انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم.

اكتب هنا للبحث

📖

○

⚠️ ← يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هـ

السؤال 8

تمتص الكبروهيدرات في صورة أحماض أمينية

صواب

خطأ

خطأ

⚠️ ← يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هـ

انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم. ⚠️ ←

السؤال 10

يقوم انزيم الاميليز البنكرياسي باستكمال عمل الأميليز اللعابي في هضم النشا

صواب

خطأ



انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم. ⚠️ ←

تم الحفظ ✓

1 درجات

كرات الدم البيضاء الحامضية Acidophils من وظائفها إنتاج الأجسام المضادة

صواب

خطأ

السؤال 6 من 10 <

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه ⚠

الإجابة.

السؤال 10 من 10

انقر فوق إرسال لإكمال هذا التقييم. ⚠



تم الحفظ ✓

1 درجات

تمتص بعض العقاقير من خلال الفم والمعدة والأمعاء الدقيقة

صواب



خطأ



السؤال 5 من 10 <

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه ⚠

الإجابة.

تم الحفظ ✓

1 درجات

تحتوي كرات الدم الحمراء على أنوية بينما لا تحتوي كرات الدم البيضاء على أنوية

صواب

خطأ

السؤال 7 من 10 <

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه ⚠

الإجابة.

تم الحفظ ✓

1 درجات

يقوم الكبد بإزالة السموم التي تدخل الجسم

صواب



خطأ



السؤال 8 من 10 <

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه ⚠

الإجابة.

تم الحفظ ✓

1 درجات

جدران الأذنان سميكة لاستقبال الدم

صواب



خطأ



السؤال 1 من 10 <

يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة. ⚠

تم الحفظ ✓

1 درجات

تنشأ النبضة القلبية من العقدة الجيبية الأذينية

صواب



خطأ



السؤال 2 من 10 <

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه

الإجابة.

✓ تم الحفظ

1 درجات

أعضاء الإخراج الأساسية في الثدييات هي



الرئتان



الكليتان



الكبد والبنكرياس



المعدة والأثنى عشر

السؤال 3 من 10 <

⚠️ يمنع الانتقال إلى السؤال التالي إجراء تغييرات على هذه الإجابة.

تم الحفظ ✓

1 درجات

يتكون قلب الإنسان من أربع حجرات

صواب



خطأ



1 درجة من 1 درجة	السؤال 1 أنهيبات ملبجي الإخراجية تتواجد في
1 درجة من 1 درجة	السؤال 2 تمتص بعض العقاقير من خلال الفم والمعدة والأمعاء الدقيقة
1 درجة من 1 درجة	السؤال 3 العمليات الحيوية الكيميائية التي تحدث داخل خلايا الجسم تسمى
0 درجة من 1 درجة	السؤال 4 جميع الأوردة تحمل دماً غير مؤكسج ما عدا الأوردة الرئوية
1 درجة من 1 درجة	السؤال 5 يقع الصمام ثلاثي الشرفات بين الأذين الأيسر والبطين الأيسر
1 درجة من 1 درجة	السؤال 6

١ - الحشرات

٢ - صح

٣ - أيضاً

٤ - صح بس أنا غلطت وحطيتها خطأ

٥ - خطأ

٦ - خطأ

٧ - صح

٨ - ما أعرف

٩ - صح بس أنا غلطت وحطيتها خطأ

١٠ - أحماض أمينية

