

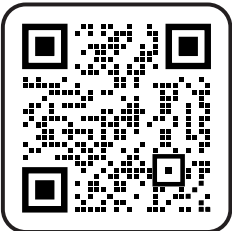
**SMART
STUDENT**

مادة الأحياء

القصير الثاني

الصف العاشر

أ/ احمد جابر



Download App



فترة أولى



اسم الطالب:

الصف:

اختبار قصير (2) الأحياء للصف العاشر للفترة الأولى من العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (√) أمامها لكل من العبارات التالية



























١- أحد هذه الأنسجة يعتبر من الأنسجة الحيوانية الطلانية :

- عظام الجمجمة
 بشرة الانسان
 الدم
 الأنسجة الدهنية

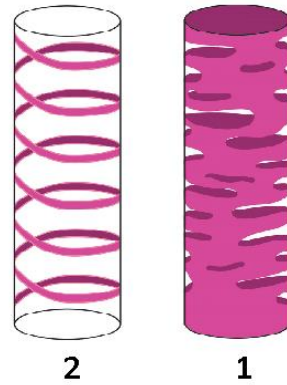
٢- عند تحضير النمط النووي يعتمد العلماء علي النواة في :

- خلايا الدم الحمراء
 بلازما الدم
 خلايا الدم البيضاء
 الصفائح الدموية

(ب)- ادرس الشكل التالي جيداً ثم أجب عن المطلوب

						
1	2	3	4	5		
						
6	7	8	9	10	11	12
						
13	14	15	16	17	18	19
						
20	21	22	23	24	25	26

حدد نوع الخلية الجنسية :



2

1

حدد اسم التغلظ باللجنين رقم (1):

السؤال الثاني - (أ) علل لكل مما يلي

١- يتلاشي البروتوبلازم والجدر العرضية في أوعية الخشب.

.....

(ب)- :- عدد مايلي : مراحل الطور البيئي للانقسام الميتوزي ؟

١-

٢-



اسم الطالب:

الصف:

اختبار قصير (2) الأحياء للصف العاشر للفترة الأولى من العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (√) أمامها لكل من العبارات التالية

١- نسيج نباتي بسيط جدرانه مغلظة بغير اللجنين وظيفته تقوية النبات واسناده هو :

اسكلرنشيمي

الكولنشيمي

الخشب

البرانشيمي

٢- - أحد الأطوار التالية يتكون فيه خلاتان بنويتان بكل منها $2n$ كروموسوم : .

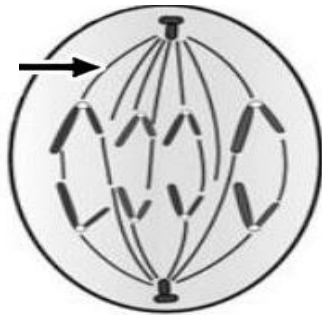
الطور الاستوائي

الطور التمهيدي

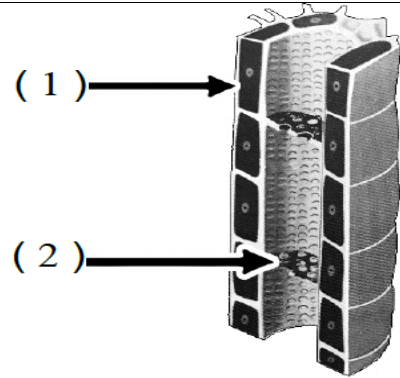
الطور النهائي

الطور الانفصالي

(ب)- : ادرس الشكل التالي جيداً ثم أجب عن المطلوب



حدد اسم المرحلة (الطور) :



ما اسم التركيب رقم (2)

السؤال الثاني :- (أ) أذكر أهمية : مادة الكولشيسين في تحضير النمط النووي ؟ .

(ب)- :- اختر المفهوم المختلف مع ذكر السبب : (الدم - العظم - الجلد - الغضروف)

المفهوم المختلف :

السبب :



اسم الطالب:

الصف:

اختبار قصير (2) الأحياء للصف العاشر للفترة الأولى من العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (√) أمامها لكل من العبارات التالية

١ - أحد الأنسجة له دور هام في تبادل المواد بين النبات والبيئة الخارجية "

اللحاء

البشرة

الخشب

القشرة

٢ - يرمز لعدد الكروموسومات في الخلايا الجسمية بالرمز :

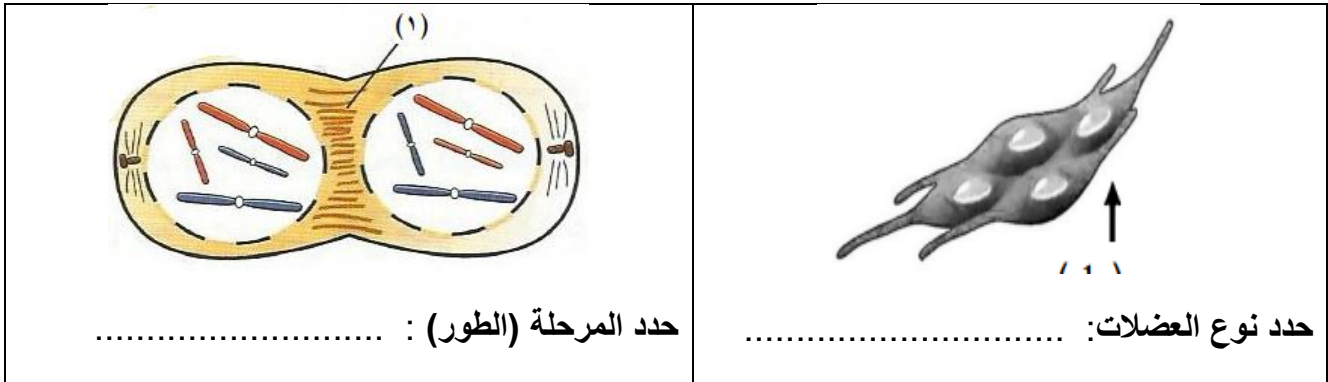
$2n$

n

$4n$

$3n$

(ب) - ادرس الشكل التالي جيداً ثم أجب عن المطلوب



حدد المرحلة (الطور) :

حدد نوع العضلات:

السؤال الثاني :- (أ) أذكر أهمية : الأنسجة الضامة ؟ .

.....

(ب) :- اختر المفهوم المختلف مع ذكر السبب :

(النمو الأول G1 - البناء والتصنيع - النمو الثاني G2 - التمهيدي)

المفهوم المختلف :

السبب :



اسم الطالب:

الصف:

اختبار قصير (2) الأحياء للصف العاشر للفترة الأولى من العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ م

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (√) أمامها لكل من العبارات التالية

- ١ - أحد الانسجة التالية يقوم بتنظيم الأنشطة المختلفة لأعضاء الجسم " .
- الطلائية العصبية
- العضلية الضامة
- ٢ - يبدأ ظهور خيوط المغزل في الطور . :
- الاستوائي الانفصالي
- التمهيدي النهائي

(ب) - ادرس الشكل التالي جيداً ثم أجب عن المطلوب

 <p>حدد المرحلة (الطور) :</p>	 <p>حدد نوع التغلظ :</p>
---	--

السؤال الثاني :- (أ) أذكر أهمية : خيوط المغزل ؟ .

.....

(ب) :- اختر المفهوم المختلف مع ذكر السبب :

(يتكون خليتين - الانقسام الميوزي - $1n$ - تجديد الخلايا)

المفهوم المختلف :

السبب :