تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





حل أسئلة امتحان نهائي سابق

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف التاسع المتقدم ← علوم ← الفصل الثالث ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:13:55 2024-05-28

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع المتقدم









اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف التاسع المتقدم"

روابط مواد الصف التاسع المتقدم على تلغرام

الرياضيات النجليزية الاسلامية اللغة الانجليزية

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع المتقدم والمادة علوم في الفصل الثالث		
ملخص درس system digestive The الجهاز الهضمي	1	
تجميعة صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري	2	
الهيكل الوزاري الجديد منهج انسباير المسار المتقدم	3	
الهيكل الوزاري الجديد منهج بريدج المسار المتقدم	4	
كتاب الطالب منهج انسباير	5	

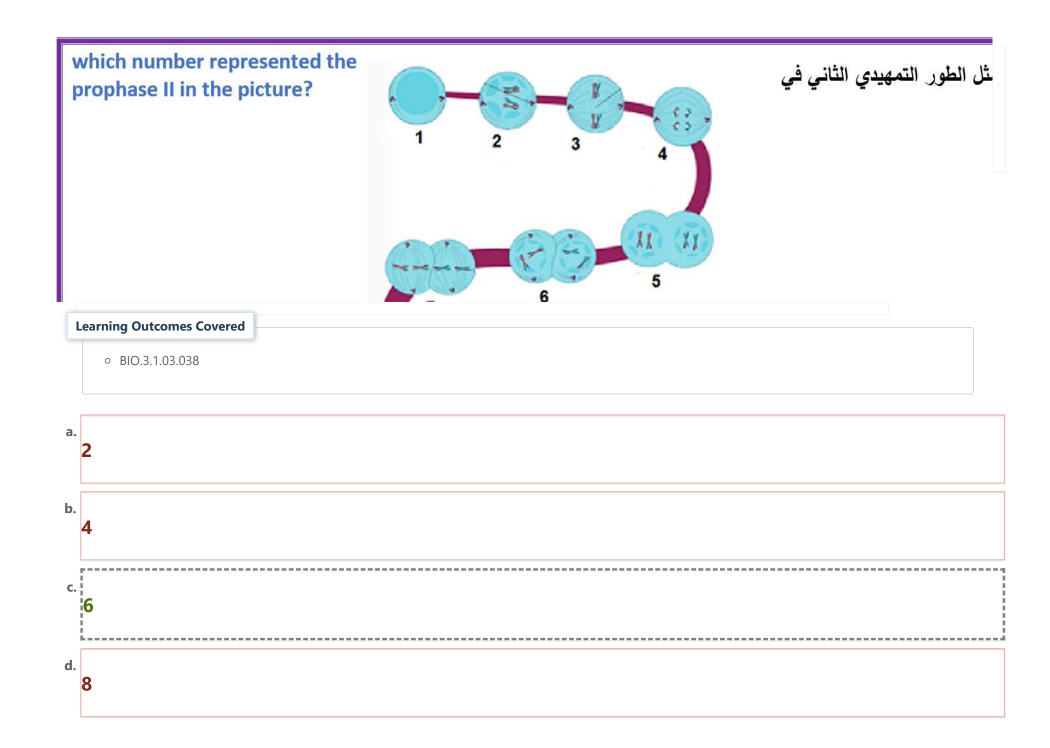
Q.1:.

Which in the following mention to Meiosis? لى يشير إلى الانقسام المنصف؟ **Learning Outcomes Covered** o BIO.3.1.03.038 يحد ، انقسام واحد فقط. One division occurs during. b. يحدد فقط في خلايا الجسمية. Occurs only in body cells. تشار في النمو والإصلاح. Involved in growth and repair. d. يحدث فقط في الخلايا التناسلية. Occurs only in reproductive cells.

The tube that carries both semen and urine outside the body through the penis is called the

الأنبوب الذي يحمل كل من السائل المنوي والبول خارج الجسم من خلال القضيب يسمى

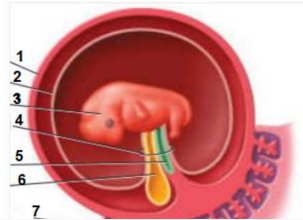
earning Outcomes Covered	
o BIO.3.1.01.118	
urethra	.1
MIONIIM 	
epididymis	خ
defenses	1***
vas deferens	الناقل
seminiferous tubule	المنوي
	، 'حدري



Which of this number represent

أي من الأرقام التالية يمثل الأمنيون في الشكل أدناه؟

The Amnion?

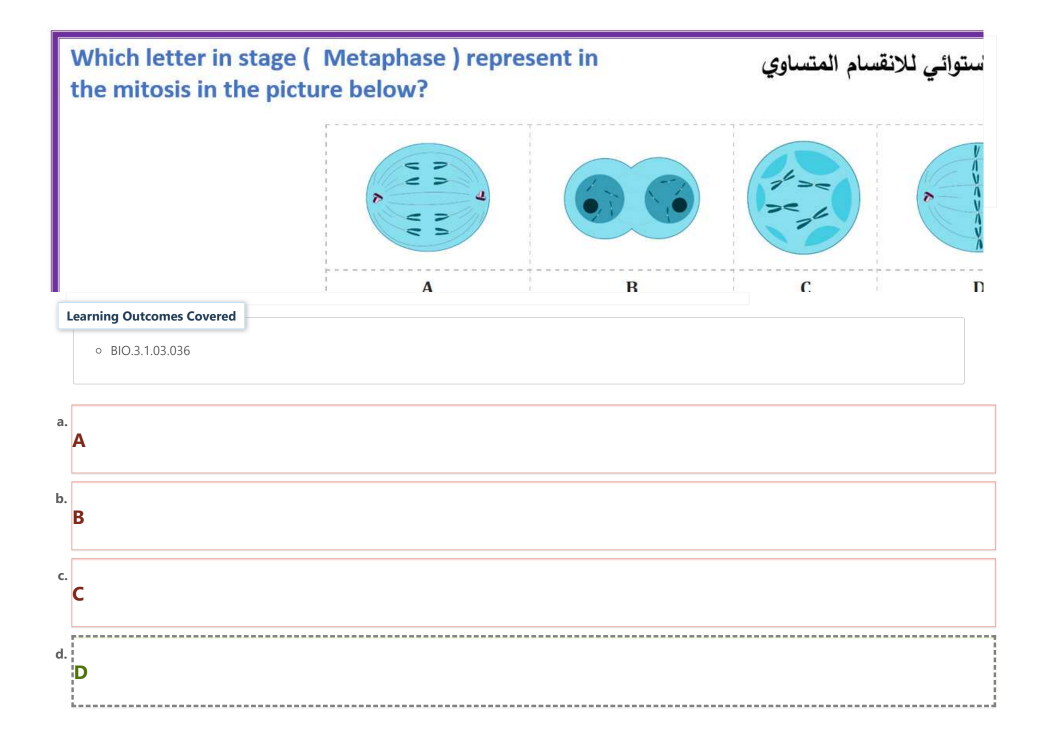


Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.026

b.

C. d.



Biology teacher explains to students what cancer is. Which is part of the teacher's explanation?

س الأحياء للطلاب ما هو مرض السرطان. ما الذي شرحه المعلم؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.032

Some cancer cells perform normal functions in the body

عض الخلايا السرطانية وظائف طبيعية في الجسم

cancer patient can pass the disease to other people.

مريض السرطان أن ينقل المرض إلى أشخاص

a bacteria, infects a cell with cancer

يا الممرضة، تصيب الخلية بالسرطان

C.

Cancer is caused when body cells divide out of control

لسرطان بسبب فقد سيطرة الخلايا على الانقسام

Which number below the pictures represent fetus 9–10 weeks?

أي من الأرقام تحت الشكل أدناه تمثل الجنين في الأسبوعين التاسع والعاشر؟









Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.026

a.

b.

C.

d.

3

b.

Which would result in the conception of more twins, triplets, and quadruplets?

ما الذي من شأنه أن يؤدي إلى تصور المزيد من التوائم والتوائم الثلاثة والرباعية؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.025

increased production of sperm cells through testosterone supplements

خلايًا الحيوانات المنوية من خلال مكملات التستوستيرون

suppression of the negative feedbacks for

the hormones FSH and LH

لفعل السلبية للهرمونات FSH وLH

formation of polar bodies during the follicular phase of menstruation

سام القطبية خلال المرحلة الحوصلة من الحيض

أربع خلايا بيضية بعد انقسامين منصفين من البويضة

a yield of four egg cells after two meiotic divisions of the oocyte

What is occurring during the flow phase of the menstrual cycle?

دث خلال مرحلة تدفق الدورة الشهرية؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.01.118

The amniotic sac is torn

_ زق الكيس الأمنيوني

A morula is formed in the uterus

يتم تشكيل الموريلا في الرحم

Fertilization occurs near the ovary

يحدث الإخصاب بالقرب من المبيض

Blood vessel ruptured from the

م تمزق الأوعية الدموية من بطانة الرحم

endometrium.

d.

b.

Which number in the sperm picture	represent	يمثل النواة في الحيوان المنوي للشكل؟
The nucleus?		
	3	
Learning Outcomes Covered		
o BIO.3.1.01.118		
a. 1		
b. 2		
c. 3		
d. 4		

Q.11:.

Which of the following disorders can be identified ثل الزيجوت في الصورة أدناه؟ by this zygote? **Learning Outcomes Covered** o BIO.3.3.01.036 a. لازما للاينفلتر Klinefelter's syndrome b. Turner's syndrome زمة وارد Edwards syndrome

لازمة اون

Down syndrome

Q.12: . Mark(s): 5/5

Which is a result of the hormone testosterone? **Learning Outcomes Covered** o BIO.3.1.01.058 female pregnancy female menstrual cycle male sperm production d male sperm temperature control عيواناب المنوية الذكرية Q.13: . Mark(s): 5/5

In which stage cell spends most of its lifetime?

حلة تقضي الخلية معظم عمرها؟



Q.14: . Mark(s): 5/5

What results from the first meiotic division of the oocyte?

ختزالي الأول للبويضة؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.030

sperm formation

ovulation

d.

development of a zygote

development of a polar body

What is the ratio of surface area to volume ى الحجم في الخلية المكعبة أدناه؟ In the cubic cell below? $2 \mu m$

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.033

2:1

C. ! 3:1

d.

4:1

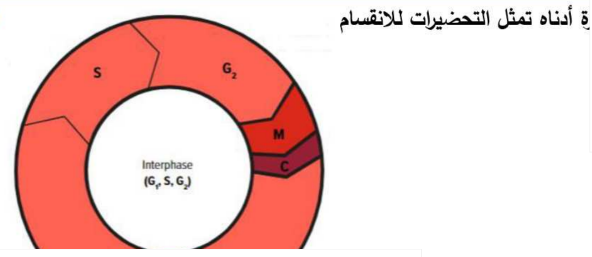
Q.16: .

In what stage of meiosis does genetic variation occur?

, أي مرحلة من مراحل الانقسام المنصف يحدث التنوع جيني ؟

ı	Learning Outcomes Covered	
	。 BIO.3.1.03.038	
a.		
	Metaphase I	الأول
b.	. [
	Metaphase II	الثاني
c.		
	Prophase I	الأول
d.	Prophase II	الثاني
	FTOPHASE II	ىي

which stage in the picture below represented the prepares for mitosis?



Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.033

a. **S**

>). G1

d. M

Kholod is studying human skin cells under a microscope during biology class. She asks her teacher why cells are small. Which response does her teacher give her?

د خلايا الجلد البشرية تحت المجهر له الأحياء .تسأل معلمتها لماذا الخلايا هي الاستجابة التي تعطيها لها معلمتها؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.033

o BIO.3.1.03.038

Larger cells could not efficiently transport nutrients.

بع الْخلايا الأكبر نقل العناصر الغذائية بكفاءة

b.

خلايًا بسرعة بحيث تصبح كبيرة جدا

Cells divide too rapidly to grow much larger in size.

c.

A large cell rapidly becomes a dangerous cancer cell.

الكبير - تصبح بسرعة خلايا سرطانية

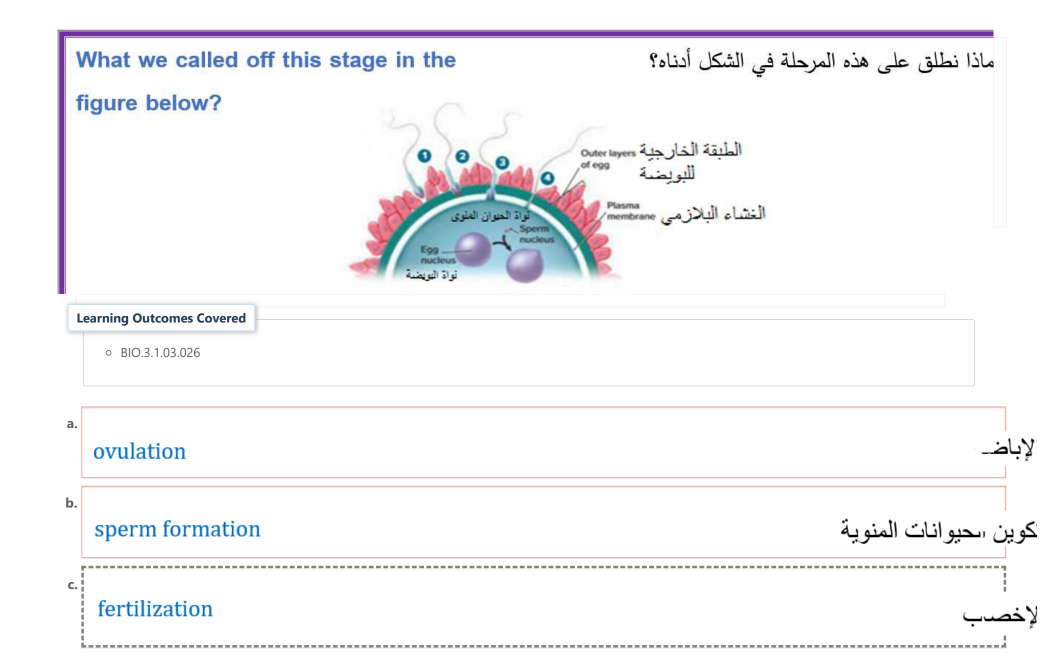
d.

Small cells place fewer energy demands on an organism.

صغير تجعل متطلبات الطاقة أقل على الكائن الحي

Which number in the picture represent المبيض في الشكل؟ The ovary? **Learning Outcomes Covered** o BIO.3.1.01.118 b. d.

Q.20:.



corpus luteum

لجسم الأصفر

The following karyotype is an ex	ample of	، هو مثال على
the disorder of	Trisomy	21
); [] [] [] [] [] [] [] [] [] [## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
Learning Outcomes Covered	6-12+XX	
BIO.3.3.01.036		
a. Klinefelter's syndrome		زمة لاينفلتر
Turner's syndrome		ِمة ـــرنر
Edwards syndrome		زمة إدوارد

Down syndrome

درمة داون

Q.22:.

Chromatin fiber is made up of nucleosomes, which	1
are made up of wrapped around beadlike	
proteins called	

ن النيوكليوسومات، والتي حول البروتينات مثل الخرز

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.038

DNA; chromosomes

DNA; histones

histones; RNA

histones; chromosomes

What are the	e four e	xtraembryonic
membranes	in fetal	development?

ما هي الأغشية الجنينية الأربعة التي تحيط بالجنين أثناء تطوره؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.026

amnion, yolk sac, morula, blastocyst

الأمذيرن-كيس المح-التوتية-كيس البلاستولة

blastocyst, placenta, yolk sac, morula

كيس بلاستولة-المشيمة-كيس المح-التوتية

amnion, chorion, yolk sac, allantois

الأمنين-الكوريون-كيس المح-السقاء

placenta, morula, blastocyst, yolk sac

المشر ة-التوتية-كيس البلاستولة-كيس المح

d.

a.

b.

Q.24:.

b.

d.

Which occurs during the third trimester?

الى يحدث خلال الثلث الثالث من الحمل؟

Learning Outcomes Covered

o BIO.3.1.03.026

rapid lung development

التدرر السريع للرئة

rapid brain development

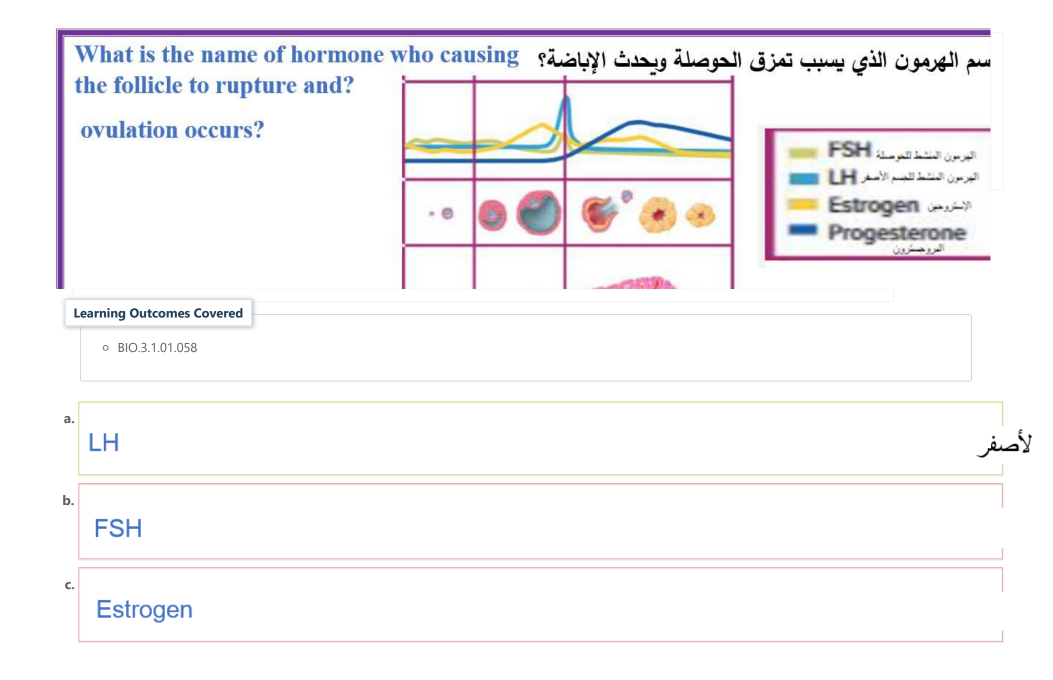
التُطرر السريع للدماغ

formation of facial expressions

تشكيا تعبيرات الوجه

formation of fingerprints

تشكيا بصمات الأصابع



Progesterone