

### اختبار الفصل الثالث في مادة علوم الطبيعة و الحياة

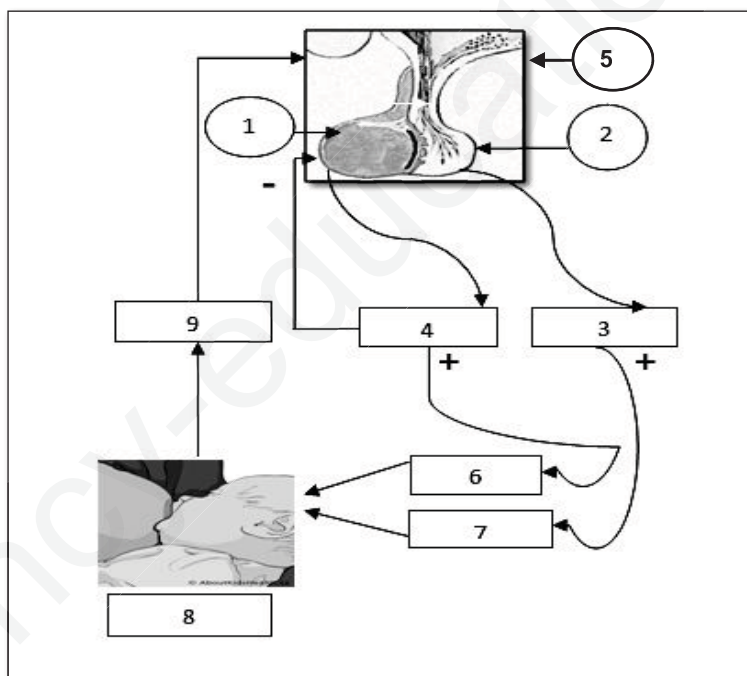
أعد رسم الجدول التالي و أكمله :

التمرين الأول : ( 7.5 ن )

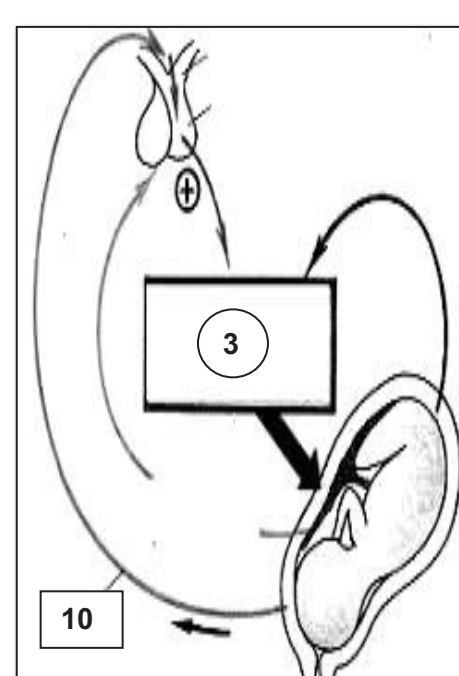
دور من أدواره	الأعضاء المستهدفة	فترة إفرازه	العضو المفرز له	الهرمون
				الأستروجين
				البروجسترون
				HCG
				HPL
				الأوسيتوسين
				البرولاكتين

التمرين الثاني: ( 8.5 ن )

I ) تمثل الوثيقة 1 المرحلة الأخيرة من الحمل التي تؤدي إلى طرد الجنين إلى الخارج ، بينما الوثيقة 2 تمثل التغيرات الهرمونية التي تؤدي لإدرار الحليب خلال فترة الرضاعة.



الوثيقة 2



الوثيقة 1

- 1 – أكمل ما ينقص المخططين.
- 2 – أعط العنوان المناسب لكل مخطط
- 3 – بين كيف يؤثر الفص الخافي للغدة النخامية على الرحم ؟
- 4 – ما هو تأثير هرمون البرولاكتين خلال فترة الرضاعة ؟ اشرح عدم حدوث حمل عادة أثناء فترة الرضاعة .

II ) بعد الحمل و الولادة تنشأ رابطة فيزيولوجية بين الأم و مولودها ، تؤمن له الحياة و تحافظ على سلامته .

 لخص في نص علمي المراقبة الهرمونية التي تتم أثناء الحمل ، الولادة والرضاعة .

**التمرين الثالث : ( 4 ن )** اوجد العبارة الصحيحة التي توافق كل جملة بوضع الإشارة (x) أمامها

3 – يمكن إحداث عقم عن طريق :

تناول حبوب منع الحمل


ربط القنوات الناقلة للبيوض


استعمال اللولب الواقي

1 – حبوب منع الحمل محتواها الهرموني :

OES و Pro

FSH و LH

LH و Pro

4- حبوب منع الحمل عند الرجال :

موجودة و فعالة


غير موجودة

المعقد تحت السريري النخامي

المبيض

الرحم

تتمثل في جرارات ضئيلة من التستوسترون

تذكروا دائماً أن النجاح ملك  
من يدفع ثمنه

أتمنى لكم التوفيق دائماً

علة سعيدة