

## أسئلة الفصل السابع

### السؤال الأول:

لكل فقرة من الفقرات الآتية أربع إجابات، واحدة فقط صحيحة، حدّدها:

1. أحد الآتية يفرز مواد تنظف الإحليل من أثر البول:

أ- الحوصلتان المنويتان.

ب- غدة البروستات.

ج- غدة كوبر.

د- الحوصلتان المنويتان وغدة البروستات.

2. تُنتج الحيوانات المنوية في أحد أجزاء الجهاز التناسلي الذكري الآتية:

أ- الوعاء الناقل.

ب- الخصية.

ج- البربخ.

د- الحوصلتين المنويتين.

3. تحدث الإباضة في إحدى الفترات الآتية من أيام الدورة الشهرية المنتظمة:

أ- (4-1).

ب- (10-5).

ج- (12-6).

د- (15-13).

### السؤال الثاني:

في إحدى حلقات الحوار في مجلس الأمهات لمدرسة طلابها من الصف السابع وحتى الثاني الثانوي تم مناقشة دور الأهل في توعية الطلبة بالأمراض التي تنتقل بوساطة الجهاز التناسلي مثل الزهري، والسيلان، فكان رأي السيدة صفاء أنه يجب التحدث مع الأبناء بصراحة وتوعيتهم بخطورة هذه الأمراض، وعدم تركهم دون فهم. بينما رأي السيدة هالة أن الوالدين يتحرجان من مناقشة هذه الأمور مع الأبناء وأن هذا خارج عن أطر التربية السليمة، أي السيدتين تؤيد؟ وكيف تُساعد في إقناع الآخرين برأيها؟

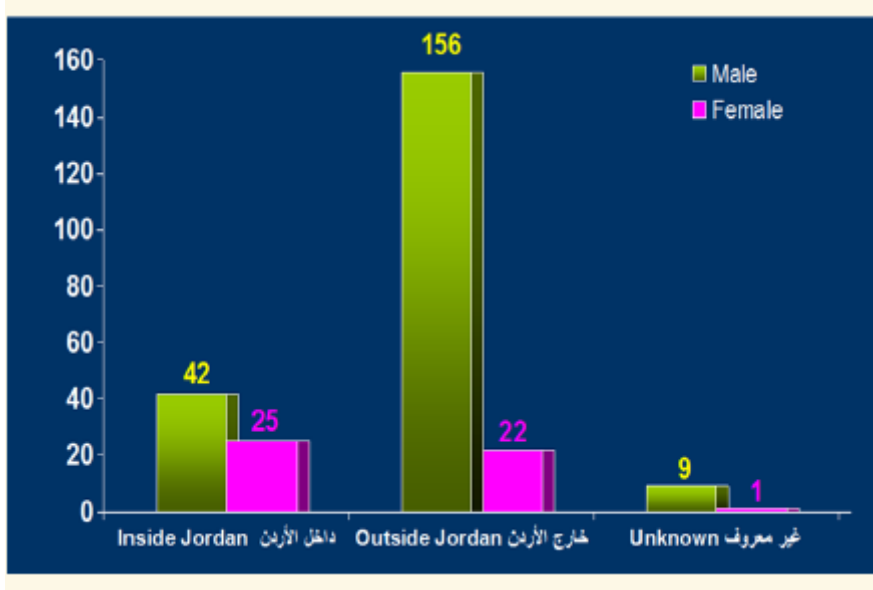
### السؤال الثالث:

ما أهمية وجود العضلات الملساء في قناة البيض؟

### السؤال الرابع:

اقرأ النص الآتي، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

HIV يدخل الفيروس المسبب لمرض الإيدز ( ) في جهاز المناعة في الجسم ويدمره ويفقده القدرة على مقاومة مسببات الأمراض المعدية وغيرها، وينتقل الفيروس عن طريق الاتصال الجنسي، وهي سبب النسبة الكبرى من المصابين (65%)، إذا كان أحد الطرفين حاملاً للفيروس أو مصاباً به، وتحدث العدوى للجنين أثناء الحمل أو الولادة، وله أسباب أخرى. ادرس الشكل الذي يبين أعداد المصابين حسب الجنس ومكان الإصابة بالعدوى (داخل الأردن أو خارجه)، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه.



- أ- كم تبلغ نسبة الإصابة بين كل من الذكور والإناث؟
- ب- ما نسبة الذين أصيبوا بالمرض خارج الأردن من الذكور؟
- ج- ناقش دور كل من الآتية في تقليل انتقال العدوى بمرض الإيدز: التمسك بالتعاليم الدينية، والعادات والتقاليد.
- د- هل تتوقف مخاطر الإصابة بمرض الإيدز عند الشخص المصاب وحده؟ برّر إجابتك.
- هـ- في المستقبل القريب ستنطلق نحو الحياة الجامعية والعمل داخل الوطن أو خارجه، كيف تجنّب نفسك ومجتمعك خطر مرض الإيدز؟

### السؤال الخامس:

فحصت الطبيبة مريضتها سلوى باستخدام جهاز المنظار، وتوصلت إلى وجود تكيس في أحد المبيضين، وهو مرض قد يؤدي إلى الإصابة بالعقم، فاستنتجت سلوى بأنها لا تستطيع الإنجاب. ما رأيك في هذا الاستنتاج؟ برّر إجابتك.