# شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





# حل مراجعة الوحدة الثامنة سلوكيات الحيوانات وتكاثرها

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

# التواصل الأجتماعي بحسب الصف السابع









# روابط مواد الصف السابع على تلغرام

التربية الاسلامية اللغة العربية اللغة الانجليزية الاسلامية

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الثاني	
أسئلة الامتحان النهائي - بريدج	1
حل أسئلة الامتحان التعويضي	2
الأسئلة الكتابية المتوقعة في الاختبار النهائي	3
حل أسئلة الامتحان النهائي	4
تجميعة أسئلة وفق الهيكل الوزاري - انسباير	5



- 1. جلست سلحفاة على قطعة خشب في الشمس، كيف يساعدها هذا السلوك في الحفاظ على اتزانها الداخلي؟
  - A. تجذب أزواجاً مناسبين.
  - B. تُخيف المفترسات المحتملة.
  - c. تحافظ على درجة حرارة جسمها.
    - D. تحمى ذرية حديثة الولادة.
  - 2. الطريقة التي يتفاعل بها الكائن الحي مع الكائنات الحية الأخرى أو مع بيئته؟
    - Α. السلوك.
    - B. الاتزان الداخلي.
      - المؤثر.
      - D. التوتر.
    - 3. هو أي شيء يتسبب في حدوث رد فعل لدى الكائن الحي؟
      - Α. السلوك.
    - B. الاتزان الداخلي. B / A Manahj.com
      - C. المؤثر.
      - D. التوتر.
      - 4. هو استجابة يقوم بها الحيوان عند شعوره بالتهديد؟
        - A. السلوك.
        - B. الاتزان الداخلي.
          - C. المؤثر.
          - D. التوتر.
        - 5. أي مما يلى يعتبر مؤثر داخلى؟
          - A. البرد.
          - B. المطر.
          - C. الجوع.
          - D. الصوت المزعج.



#### 6. أي مما يلى يعتبر مؤثر خارجى؟

- A. الضوء الساطع.
  - B. العطش.
  - الجوع.
  - D. المرض.

#### 7. لماذا تستجيب الكائنات الحية للمؤثرات؟

- A. للمحافظة على اتزانها الداخلي.
  - B. للقيام بالسلوكيات.
  - c. للتفاعل مع الكائنات الحية.
- D. للاعتماد على بيئتها المحيطة بها.
- 8. ينفش الطائر ريشه في الجو البارد، كيف يساعده هذا السلوك في الحفاظ على اتزانه الداخلي؟
  - A. يجذب أزواجاً مناسبين.
  - B. يئخيف المفترسات المحتملة.
  - C. يحافظ على درجة حرارة جسمه.
    - D. يحمى ذرية حديثة الولادة.

# 9. ما العلاقة بين المؤثر والاستجابة؟

- A. يمنع المؤثر حدوث الاستجابة.
- B. تمنع الاستجابة حدوث المؤثر.
- C. تتسبب الاستجابة في حدوث مؤثر.
- D. يتسبب المؤثر بحدوث الاستجابة.

#### 10. تولد الدلافين في الماء وتعرف السباحة منذ لحظة ولادتها، يعرف هذا ب:

- A. السلوك الفطري.
- B. السلوك المعرفي.
  - C. المؤثر
- D. السلوك المتعلم.



# 11. السُّلُوكِ الَّذي لا يُتَعلَّمُ أو يُكتَسَبُ بالتَّجربةِ، وإنَّما يورث من الآباءِ، هو:

- A. السلوك الفطري.
- B. السلوك المعرفى.
  - c. المؤثر.
  - D. السلوك المتعلم.

## 12. تتوجه صغار السلاحف منذ لحظة فقسها نحو المحيط، ما نوع هذا السلوك؟

- A. فطري.
- B. رد الفعل المنعكس.
  - C. مکتسب
  - D. متعلم.

# 13. تعرف العناكب كيف تنسج شبكتها منذ لحطة والادتها، ما نوع هذا السلوك؟

- A. السلوك الفطري.
- B. رد الفعل المنعكس.
- alManahi.com/ae . المؤثر.
  - D. السلوك المتعلم.

#### 14. أي من التالى مثال على سلوك فطري؟

- A. سباحة الأسماك.
  - B. قيادة الدراجة.
  - C. قيادة السيارة.
- D. استخدام فرشاة الأسنان.

#### 15. لماذا يعتبر السلوك الفطري مهم للحيوانات الصغيرة ذات دورة الحياة القصيرة؟

- A. لأنها تمتلك الوقت الكافي لتتعلم المهارات من والديها.
- B. لأنها لا تمتلك الوقت الكافي لتتعلم المهارات من والديها.
  - لأن الآباء متواجدة معها طوال الوقت.
  - D. لأنها تحتاج لتتعلم كيفية البقاء على قيد الحياة.





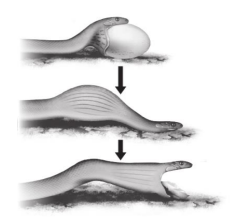
#### 16. السلوك الفطري مهم بشكل خاص للـ:

- Α. النباتات.
- B. المفترسات.
- C. حيوانات اليابسة فقط.
- D. الحيوانات ذات دورة الحياة القصيرة.

#### 17. ما هو رد الفعل المنعكس؟

- A. طائر يبني عشاً.
- B. استخدام النفوذ للحصول على الغذاء.
- - D. ربط أربطة حذائك.
- 18. عندما يولد صغير الكانجارو فإنه يزحف داخل كيس أمه، أي نوع من السلوك هو هذا؟
  - A. سلوك معرفي.
    - B. تعلم بالطبع.
  - c سلوك فطري. al Manahi.com/ae
    - D. تعلم بالتجربة والخطأ.
  - 19. نمط معقد للسلوكيات الفطرية تتطلب اتباع عدد من الخطوات وفق ترتيب محدد؟
    - A. الغريزة.
    - B. رد الفعل المنعكس.
    - c. تعلم بالتجربة والخطأ.
      - D. تعلم بالطبع.
    - 20. أي من سلوكيات الحيوان مبين في الشكل المجاور؟
      - A. الإشراط.
      - B. التعلم بالطبع.
        - c. الغريزة.
      - D. رد فعل منعکس.

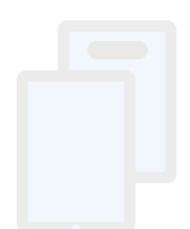




- 21. أي من المصطلحات التالية يصف السلوك المبين في الشكل؟
  - A. الإشراط.
  - B. التعلم بالطبع.
    - c. الغريزة.
  - D. رد فعل منعکس.
  - 22. أي حيوان مما يلى لا يقوم بالبيات الشتوي؟
    - A. الخفاش.
    - B. السنجاب البرى.
      - الثعبان.
- D. السنجاب. مر تحميل هذا الملف من
- 23. حركة الحيوانات الغريزية الموسمية من موقع لآخر؟
  - A. السبات الشتوي.
  - B. السبات الصيفي.
- alManahj.com/ae ... د الهجرة.
  - D. رد الفعل المنعكس.

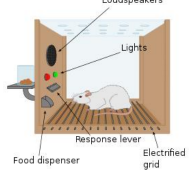


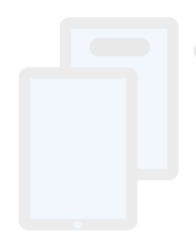
- A. هجرة.
- B. سبات صيفي.
- C سبات شتوی
- D. رد فعل منعكس.
- 25. استجابة جسم الحيوان لفترات الطقس البارد، حيث تنخفض درجة حرارة الجسم ونشاطه ومعدل ضربات قلبه؟
  - A. هجرة.
  - B. سبات صيفي.
  - C. سبات شتوي.
  - D. رد فعل منعکس.



# 26. وُضعت فئران في متاهة لتجد قطعة من الجبن، لقد احتاج الأمر كثيراً من المحاولات لإيجادها، لكنهم عرفوا الطريق في نهاية المطاف، ما نوع السلوك المتعلم هنا؟

- A. سلوك فطري.
- B. رد الفعل المنعكس.
  - C. الغريزة.
  - D. سلوك متعلم.
- 27. أي مما يلي يعتبر من السلوكيات الفطرية؟
  - A. التعلم بالتجربة والخطأ.
    - B. رد الفعل المنعكس.
- c. التعلم بالتطبع. تمر تحميل هذا الملف من
  - D. الإشراط.
  - 28. أي مما يلى سلوك مئتعلم؟
    - A. عنكبوت يبني شبكته.
- alManahj.com/ae .B
  - طفل يبكى.
  - D. صغار البط تتبع أمها.
- 29. أي مما يلي من الطرق التي تتعلم فيها الحيوانات سلوكيات جديدة؟
  - A. الهجرة.
  - B. رد الفعل الانعكاسي.
    - C. السبات الشتوي.
  - D. تعلم بالتجربة والخطأ.
- 30. أي مما يلي من الطرق التي تتعلم فيها الحيوانات سلوكيات جديدة؟
  - A. الهجرة.
  - B. رد الفعل الانعكاسي.
    - C. السبات الشتوي.
      - D. الإشراط.





#### 31. أي مما يلي من الطرق التي تتعلم فيها الحيوانات سلوكيات جديدة؟

- A. الهجرة.
- B. رد الفعل الانعكاسي.
  - C. السبات الشتوي.
    - D. التعلم بالتطبع.

# 32. تعرف الأرانب أن الفتاة تطعمها في الساعة 11 صباحاً كل يوم، وعندما ترى الأرانب هذه الفتاة فإنها تتوقع أنها ستأكل، ماذا يسمى هذا السلوك؟

- A. التعلم بالتطبع.
- B. التعلم بالتجربة والخطأ.
- c. الإشراط. تم تحميل هذا الملف
  - D. رد الفعل المنعكس.

# 33. أي مما يلي هو استجابة متعلمة تستخدم الاستنتاج من الخبرات السابقة؟

- A. الإشراط.
- al Manahj.com/a و. السلوك المعرفي. B
  - التجربة والخطأ.
    - D. التعلم بالتطبع.

# 34. أي مما يلي سلوك متعلم؟

- A. الإشراط.
- B. الغريزة.
- الهجرة.
- D. رد الفعل المنعكس.

# 35. ما نوع السلوك الذي تنظهره البطاريق في الشكل المجاور؟

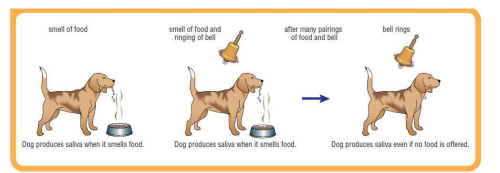
- A. التعلم بالتطبع.
- B. التعلم بالتجربة والخطأ.
  - C الإشراط
  - D. رد الفعل المنعكس.





# 36. تعود الكلب على تناول الطعام عندما يرن الجرس الساعة 10 صباحاً، وعندما يسمع صوت الجرس بعد ذلك فإنه يتوقع أنه سيأكل، ماذا يسمى هذا السلوك؟

- A. التعلم بالتطبع.
- B. التعلم بالتجربة والخطأ.
  - الإشراط.
  - D. رد الفعل المنعكس.



# 37. ما نوع السلوك الذي تنظهره ثعالب الماء في الشكل المجاور؟

- A. الغريزة.
- B. رد الفعل المنعكس.
- . D. السلوك المعرفي.



# 38. ما نوع السلوك الذي يئظهره الغراب في الشكل المجاور؟

- Α. الغريزة.
- B. رد الفعل المنعكس.
  - الإشراط.
  - D. السلوك المعرفى.



- B. رد الفعل المنعكس.
- التعلم بالتجربة والخطأ.
  - D. التعلم بالتطبع.



# 40. أي من أشكال التواصل التالية ينطوي على فرمونات؟

- A. المواد الكيميائية.
  - B. الضوء.
  - C لفت الإنتباه.
  - D. تعابير الوجه.

## 41. أي من أشكال التواصل التالية تستخدمها الحيوانات للتواصل في الظلام؟

- A. المواد الكيميائية.
  - B. الضوع.
  - لفت الإنتباه
- D. تعابير الوجه. تم تحميل هذا الملف من
  - 42. لغة الجسد هي مثال على: ح المناهج الإماراتية
    - A. التواصل.
      - B. الإشراط
  - الهجرة.
    - D. المجتمعات.



- Α العدائية
- B. الخوف.
- C. المرح.
- D. الخضوع.



- Α. العدائية.
- B. الخوف.
- C. المرح.
- D. الخضوع.









- Α. العدائية.
- B. الخوف.
- C. المرح.
- D. الخضوع.
- 46. إذا كان الذئب مضيقاً عينيه ومرجعاً أذنيه إلى الخلف، فما الحالة المزاجية التي يعبر عنها؟
  - A. العدائية.
  - B. الخوف.
  - C. المرح.
  - D. الخضوع.
- 47. إذا كانت عينا الذئب ضيفتان ومحدقتان، وأذناه منتصبتان إلى الأمام، فما الحالة المزاجية التي يعبر عنها؟
  - Α. العدائية.
  - alManahi.com/ae .B
    - C. المرح.
    - D. الخضوع.
  - 48. إذا كانت عينا الذئب متسعتان، وأذناه مسترخيتان، فما الحالة المزاجية التي يعبر عنها؟
    - A. العدائية.
    - B. الخوف.
      - C. المرح.
    - D. الخضوع.
    - 49. أي من أنواع السلوك مبين في الشكل المجاور؟
      - العدائية
      - B. الخوف.
      - المرح.
      - D. الخضوع.





- 50. أي مما يلي لا يمثل إحدى طرق تواصل الحيوانات فيما بينها؟
  - A. تُفرز مواد كيميائية.
  - B. تُهاجر مسافات طويلة.
    - c. تستخدم الضوء.
    - D. تستخدم الصوت.
- 51. يتعارك الغزلان مع شركاء التزاوج المحتملين داخل القطيع، أي سلوك يبين ذلك؟
  - Α. العدائية.
  - B. التنافس.
  - C. السيادة
  - D. الخضوع.
- 52. تتحرك ذكور الخنافس المضيئة بسرعة تاركةً أثر من الومضات، كيف تتواصل هذه الحشرات؟
  - A. بواسطة التلألؤ البيولوجي.
    - B. بواسطة الصوت.
  - ر بواسطة المواد الكيميائية.
    - D بواسطة لغة الجسد
  - 53. قدرة كائنات معينة على إصدار الضوء نتيجة للتفاعلات الكيميائية التي تحدث في جسمها؟
    - A. التلألؤ البيولوجي.
      - B. البناء الضوئي.
        - العدائية
        - D. الصوت.
    - 54. مجموعة من الحيوانات من النوع نفسه، تعيش معاً وتعمل بطريقة منظمة؟
      - Α. المجتمع.
      - B. النظام البيئي.
        - c. العائلة.
      - D. المملكة الحيوانية.



#### 55. ما فائدة سلوك الهيمنة في مجتمع الحيوانات؟

- A. يؤدى إلى الموت.
  - B. يسبب الخوف.
- C. يحد من الإقتتال بين أفراد المجتمع.
- D. يزيد من الإقتتال بين أفراد المجتمع.

#### 56. أي مما يلي تستخدمه الدلافين للتواصل عبر مسافات بعيدة؟

- A. الصوت.
- B. الضوع.
- المواد الكيميائية
- D. نغة الجسد. تم تحميل هذا الملف من

# 57. أي مما يلي يستخدمه النمل للتواصل بشأن الغذاء أو التنبيه من الخطر؟

- A. الصوت.
- B. الضوع.
- c. المواد الكيميائية A Manahi.com/a E.
  - D. لغة الجسد.



- A. الصوت.
- B. الضوء.
- C. المواد الكيميائية.
  - D. لغة الجسد.

#### 59. أي العبارات التالية تصف بشكل صحيح التلألؤ البيولوجي؟

- ملوك يسيطر فيه الحيوان الأقوى على الحيوانات الأقل قوة.
  - B. قدرة كائنات معينة على إصدار الضوء.
- C. مادة كيميائية تنتجها الحيوانات للتأثير في سلوك حيوانات أخرى من نفس النوع.
  - D. تعابير وإيماءات تعبر عن الحالة المزاجية.



#### 60. أي العبارات التالية تصف بشكل صحيح سلوك الهيمنة والخضوع؟

- A. سلوك يسيطر فيه الحيوان الأقوى على الحيوانات الأقل قوة.
  - B. قدرة كائنات معينة على إصدار الضوء.
- مادة كيميائية تنتجها الحيوانات للتأثير في سلوك حيوانات أخرى من نفس النوع.
  - D. تعابير وإيماءات تعبر عن الحالة المزاجية.

#### 61. أي العبارات التالية تصف بشكل صحيح الفرمونات؟

- A. سلوك يسيطر فيه الحيوان الأقوى على الحيوانات الأقل قوة.
  - B. قدرة كائنات معينة على إصدار الضوء.
- مادة كيميائية تنتجها الحيوانات للتأثير في سلوك حيوانات أخرى من نفس النوع.
  - D. تعابير وإيماءات تعبر عن الحالة المزاجية.

# 62. أي العبارات التالية تصف بشكل صحيح لغة الجسد؟

- A. سلوك يسيطر فيه الحيوان الأقوى على الحيوانات الأقل قوة.
  - B. قدرة كائنات معينة على إصدار الضوء.
- مادة كيميائية تنتجها الحيوانات للتأثير في سلوك حيوانات أخرى من نفس النوع.
  - D. تعابير وإيماءات تعبر عن الحالة المزاجية.

# 63. ماذا تُسمى المنطقة التي يحميها ويدافع عنها الحيوان للتغذية والتزاوج وتربية الصغار؟ A. المجتمع.

- B. منطقة نفوذ الحيوان.
  - c. المملكة.
  - D. الشُعبة.

# 64. العملية التي يتم فيها انتاج ذرية جديدة عن طريق اتحاد حيوان منوي مع بويضة، تسمى:

- A. التكاثر الجنسى.
- B. التكاثر اللاجنسي.
  - C. النمو.
  - D. التطور.

#### ما الخلايا التناسلية التي تتكون في إناث الحيوانات؟

- A. المبيض.
- B. الخصيتان.
- c. بويضات
- D. حيوانات منوية.

#### 66. ما الخلايا التناسلية التي تتكون في ذكور الحيوانات؟

- A. المبيض.
- B. الخصيتان.
- بویضات.
- D. حيوانات منوية. م
- 67. ما أعضاء التناسل الذكرية لدى الحيوانات؟
  - A. المبيض.
  - B. الخصيتان.
- alManahi.com/ae .ويضات. c
  - D. حيوانات منوية.
  - 68. ما أعضاء التناسل الأنثوية لدى الحيوانات؟
    - A. المبيض.
    - B. الخصيتان.
    - بویضات.
    - D. حيوانات منوية.
  - 69. كيف تصف الجهاز المبين في الشكل المجاور؟
    - A. ذكري.
    - B. أنثوي.
    - c. لا جنسي.
      - D. جنين.







- A. ذكري.
- B. أنثوي.
- c. لا جنسي.
  - D. جنين.

#### 71. أي مما يلى يتم إنتاجه في التركيب المبين في الشكل؟

- Α. أجنة.
- B. لاقحات.
- خلایا بویضات.
- D. خلايا حيوانات منوية.
  - 72. أي مما يلي يتم إنتاجه في التركيب المبين في الشكل؟
    - Α. أجنة.
    - B. لاقحات.
- al Manahj.com/ae خلايا بويضات. c
  - D. خلايا حيوانات منوية.
- 73. العملية التي تتحد فيها خلية حيوان منوي مع خلية بويضة، تسمى:
  - Α. الإخصاب.
  - B. التكاثر اللاجنسى.
    - C. التحول.
    - D. الانقسام.
  - 74. أي مما يلى يئعد صواباً فيما يتعلق بالإخصاب الخارجى؟
    - A. يحدث خارج جسم الأنثى.
    - B. يتضمن عدد صغير من البويضات.
      - لا يحدث إلا خلال أشهر الربيع.
      - D. يتطلب عناية طويلة من الآباء.

# 75. أي مما يلي يئعد صواباً فيما يتعلق بالإخصاب الداخلي؟

- Α. يحدث داخل جسم الأنثى.
- B. يتضمن عدد كبير من البويضات.
- C. لا يحدث إلا خلال أشهر الربيع.
- D. لا يتطلب عناية طويلة من الآباء.

# 76. أي مما يلي ينتج عن الإخصاب؟

- A. بويضة.
  - B. جنين.
- c. حيوان منوي.
  - D. لاقحة.

# 77. أي من الحيوانات التالية يتكاثر بواسطة الإخصاب الخارجي؟

- A. الزواحف.
- الثدييات.
- a Manahi com/ae . الأسماك. C
  - D. الطيور.

#### 78. أي من الحيوانات التالية يتكاثر بواسطة الإخصاب الداخلى؟

- A البرمائيات
  - B. الثدييات.
  - C الأسماك
- D. قنديل البحر.

#### 79. ما فائدة الإخصاب الداخلى؟

- A. احتمالية بقاء الذرية على قيد الحياة قليلة.
- B. احتمالية بقاء الذرية على قيد الحياة كبيرة.
  - يتضمن عدد كبير من البويضات.
    - D. يحدث خارج جسم الأنثى.



#### 80. لماذا يتطلب الإخصاب الخارجي أعداد كبيرة من البويضات؟

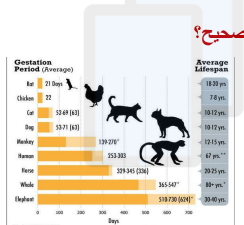
- Α. احتمالية بقاء الذرية على قيد الحياة قليلة.
- B. احتمالية بقاء الذرية على قيد الحياة كبيرة.
- C. لأن الأم توفر الحماية للصغار أثناء نموها.
  - D. لأن الأم توفر الغذاء للصغار أثناء نموها.

#### 81. بماذا تتميز البويضات المخصبة خارجياً؟

- A. أنها كثيرة العدد.
- B. أنها قليلة العدد
- C. محاطة بقشرة صلبة لحمايتها من الجفاف.
  - D. يتم اخصابها على اليابسة.

# 82. يظهر الشكل المجاور فترة الحمل لبعض الحيوانات، أي مما يلي صحيح؟

- Α. كلما كان الحيوان أصغر كانت مدة حمله أطول.
- B. كلما كان الحيوان أصغر كانت مدة حمله أقصر.
- دلما كان الحيوان أكبر كانت مدة حمله أقصر.
  - D. لا توجد علاقة بين حجم الحيوان ومدة حمله.



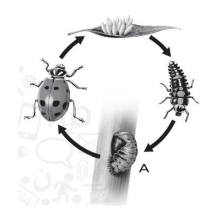
# 83. تعتبر الضفادع من حيوانات النمو الخارجي، لذلك تكون أجنتها محمية بواسطة:

- A. قشرة قوية جلدية.
- B. مادة هلامية جامدة.
  - c. أصداف.
- D. غطاء صلب يسمى القشرة.

#### 84. ثعبان العشب من حيوانات النمو الخارجي، تكون أجنته محمية بواسطة:

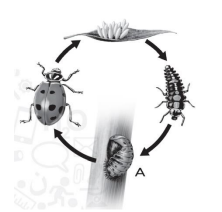
- A قشرة قوية جلدية
- B. مادة هلامية جامدة.
  - c. أصداف.
- D. غطاء صلب يسمى القشرة.

- 85. الطيور من حيوانات النمو الخارجي، تكون أجنتها محمية بواسطة:
  - A. قشرة قوية جلدية.
  - B. مادة هلامية جامدة.
    - c. أصداف.
  - D غطاء صلب يسمى القشرة.
  - 86. ماذا تسمى الفترة الزمنية الممتدة بين الإخصاب والولادة؟
    - Α. النمو الخارجي.
      - B. فترة الحمل.
        - التحول.
        - D. اللاقحة.
- 87. أي مما يلي هو مرحلة التطور المشار إليها بالحرف A في الشكل؟
  - A. البلوغ.
  - B. الشرنقة.
  - c. اليرقة. alManahi.com/ae
    - D. اللاقحة.
- 88. أي من العمليات التالية تحدث في المرحلة المشار إليها بالحرف A في الشكل؟
  - Α. الإخصاب.
  - B. التعلم بالطبع.
  - C. البيات الشتوي.
    - D. التحول.



# 89. أي من مراحل التحول لدى الحشرة لا يمر بها الضفدع أثناء نموه؟

- A. البلوغ.
- B. الشرنقة.
  - اليرقة.
  - D. البيض.





# 90. أي من مراحل النمو لدى الضفدع تمثل مرحلة اليرقة لدى الحشرات؟

- A. البيض.
- B. أبو ذنيبه.
- c. الضفدع البالغ.
  - D. الشرنقة.



# 91. في أي مرحلة من تحول الحشرات تضع الخنفساء؟

- A. البيض.
- B. اليرقة.
- c. الشرنقة. تم تحميل هذا الملف ه
  - D. الحشرة البالغة.
- 92. من أين يحصل جنين الثعبان على الغذاء في حال نمى داخل جسم أمه؟
  - Α تحصل على الغذاء من الأم
  - B. يوجد عضو أو نسيج ينقل الغذاء من الأم إلى الجنين.
    - تتغذى على المح.
    - D. تمتص الغذاء من دم الأم.



