

<input type="text"/>	1. تلقیح
<input type="text"/>	2. نشرُ البذور
<input type="text"/>	3. الإنباتُ



تحتاج كلُّ البذور إلى الماء، ومساحةٍ للنُّمو، وَالوقتِ، وَضوءِ الشَّمسِ لكي

5

تُلَقَّحَ ✚

4

تَنْبَتَ ✚

3

تتكاثرَ ✚

2

تُأْكَلِ ✚

1

تتنفَّسَ ✚

في النَّبَاتِ الْمُزْهِرِ، يُصْبِحُ ...Select ▼ ثَمْرَةٌ فَاكِهَةٌ، بِحَيْثُ تُحْوِي ثَمْرَةً الْفَاكِهَةَ الْبُدُورَ بِدَاخِلِهَا وَتَحْمِيهَا.

1 المَبِيضُ

2 السَّادَةُ

3 السَّبَلَاتُ

4 المَتَاعُ

هي الجزء الصغير في النباتات المزهرة التي تنمو وتصبح نباتًا جديدًا.

4

الورقة

3

الساق

2

الجذور

1

البذرة

إن توفرت الظروف المُلائمة، يُمكن أن تنمو نباتٌ صغيرٌ من البذرة، وتُسمى هذه العمليَّة

4

الإخصاب ✚

3

النُّشْر ✚

2

الإنبات ✚

1

التلقيح ✚

تُسمى العملية التي يتم فيها تحرُّر البذور من داخل الثمرة،

وَنقلها إلى موقع جديد . Select ...

1 الإخصاب

2 التلقيح

3 الإنبات

4 نشر البذور



كيف يساعد هذا الطائر في عملية نشر البذور على الأغلب؟

3 يأكل الطائر البذور ثم تمرر إلى جهازه الهضمي لتوضع في مكان جديد.

1 يحمل الطائر البذرة في منقاره ثم يقوم بطحنها.

4 يشق الطائر البذرة عبر منقاره ويفتحها ثم يأكل محتوياتها.

2 يجزر الطائر البذور من داخل النبات حتى تتمكن الحيوانات الأخرى من أكل هذه البذور.

أي جملة من الجمل الآتية تُعبّر عن كيفية نشر البذور عن طريق قوى الطبيعة؟

حدد خيارين (2)

1 تتغذى البذور عن طريق ضوء الشمس.

4 تُحمل البذور عن طريق الرياح إلى أماكن جديدة.

2 تنبت البذور في التربة.

5 تلتصق البذور على فراء الحيوان.

3 تأكل الحيوانات البذور.

6 تُحمل البذور عن طريق المياه الجارية إلى أماكن جديدة.

 LIVEWORKSHEETS



تُغطى بذور التفاح الموضحة في الصورة أدناه بثمره فاكهة طرية وحلوة.

ما الطريقة التي تُنشر بها هذه البذور على الأغلب؟

3) تُنقل البذور إلى مكان آخر عن طريق الرياح.

1) تسقط البذور في المياه الجارية ثم تُنقل إلى مكان جديد.

4) تأكل الحيوانات ثمرة الفاكهة ثم تُمرر البذور إلى الجهاز الهضمي للحيوان، وتوضع في مكان جديد.

2) تنقل الحيوانات البذور إلى مكان آخر على أجسادها.