

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## اختبار قصير أول مع نموذج الإجابة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف السابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-11-21 17:26:52

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



## روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">حل تمارين الوحدة السادسة الأرض من كتاب النشاط</a>	1
<a href="#">حل تمارين الوحدة الخامسة الأرض من كتاب النشاط</a>	2
<a href="#">حل تمارين الوحدة الثانية حالات المادة من كتاب النشاط</a>	3
<a href="#">حل تمارين الوحدة الأولى النبات والإنسان ككائنات حية من كتاب النشاط</a>	4
<a href="#">حل تمارين الوحدة السادسة الأرض وماحولها من كتاب الطالب</a>	5

## أسئلة سابع

1) صل بخط بين العضو ومكوناته في الزهرة :

ميسم + قلم + مبيض

مشيج مذكر

متك + خيط

مشيج مؤنث

متك + قلم

(درجة)

2) يمثل الشكل المقابل اجزاء الزهره، ماذا يحدث إذا تم ازالة الجزء (س)؟

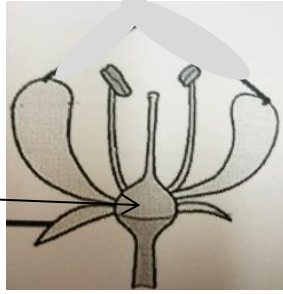
( ظلل الاجابة الصحيحة )

Δ تذبل الزهرة

Δ لن تتكون الثمره

Δ تتكون البذور

Δ يتوقف انتاج حبوب اللقاح



س

(درجة)

3 - (أكمل بكلمة واحدة)

1- عملية انتقال حبوب اللقاح من المتك الى الميسم في الزهرة تسمى

.....

(درجة)

رقم السؤال	الإجابة	معلومات أخرى	رقم الهدف	مستوى التعلم	موضوع الدرس
الأول	<p>1</p>	<p>يأخذ الطالب الدرجة كاملة إذا أجاب إجابة صحيحة ويأخذ صفر إذا أجاب إجابة خاطئة</p>	7Bp 1	معرفة	الأزهار
الثاني	<p>1</p> <p>لن تتكون الثمرة</p>	<p>يأخذ الطالب الدرجة كاملة إذا أجاب إجابة صحيحة ويأخذ صفر إذا أجاب إجابة خاطئة</p>	7Bp 1	استدلال	الأزهار
الثالث	<p>1</p> <p>التلقيح</p>	<p>يأخذ الطالب الدرجة كاملة إذا أجاب إجابة صحيحة ويأخذ صفر إذا أجاب إجابة خاطئة</p>	7Bp 2	معرفة	التلقيح