

B _ الأشرطة المتبادلة	A _ الحراثة الكتورية	<input type="checkbox"/>	
D _ المصاطب	C _ الدورة الزراعية	<input type="checkbox"/>	<b>إضافة المواد المغذية إلى التربة</b>
B _ الدورة الزراعية	A _ القوانين	<input type="checkbox"/>	
D _ الحراثة الكتورية	C _ التسميد	<input type="checkbox"/>	<b>زراعة أنواع مختلفة من النباتات في التربة نفسها خلال مواسم متالية</b>
B _ الأشرطة المتبادلة	A _ الحراثة الكتورية	<input type="checkbox"/>	
D _ المصاطب	C _ الدورة الزراعية	<input type="checkbox"/>	<b>ارشاد الناس وتقديم المعلومات لهم عن أهمية التربة</b>
B _ الدورة الزراعية	A _ القوانين	<input type="checkbox"/>	
D _ الحراثة الكتورية	C _ التسميد	<input type="checkbox"/>	<b>المساعدة في تنضيف التربة وجمع النفايات</b>

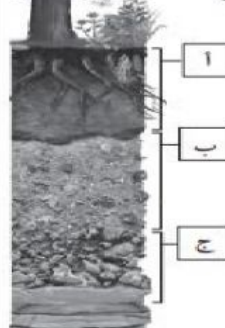
٣. كيف تساعد الدورة الزراعية على حفظ التربة؟

- تحافظ على الماء بالقرب من جذور النباتات.
- تساعد على حفظ التربة من الانجراف.
- تحمل على إزالة المواد المغذية من التربة.
- تعيد المواد المغذية إلى التربة.

٤. أي من التالي تعطي أفضل وصف للترابة في الغابة؟

- طبقة رقيقة من الدبال، ومعادن توجد عميقاً تحت سطح التربة.
- طبقة رقيقة من الدبال، ومعادن توجد قريباً من سطح التربة.
- قليل جداً من الدبال، وغنية بالمعادن.
- قليل جداً من الدبال، وقليل من المعادن.

١. أي طبقة من التربة في الشكل التالي تحتوي معظم المواد المغذية؟



- ب.
- ج.
- د.

٢. كم التربة تحت السطحية، فإن التربة السطحية تحتوي على:

- ماء أكثر
- ماء أقل
- دبالي أكثر
- دبالي أقل