

نموذج أسئلة الاختبار المركزي لمادة (العلوم) – الصف (الثالث الابتدائي)
الفصل الدراسي الثاني (بديل الدور الأول) للعام الدراسي 1446 هـ

اسم الطالب/ة رابعياً	رقم الجلوس		
اسم المدرسة	زمن الاختبار	ساعة و نصف فقط	

بيانات التصحيح

السؤال	الدرجة	اسم المصحح/ة	التوقيع	اسم المراجع/ة	التوقيع	اسم المدقق/ة	التوقيع
الاول							
الثاني							
الثالث							
الدرجة الكلية							

أجب عن الثلاثة الأسئلة التالية:



السؤال الأول /

10

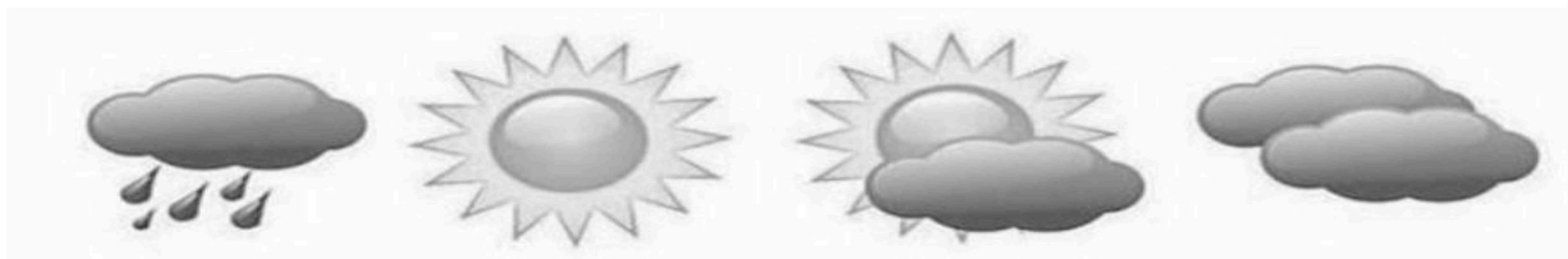
أ / أكمل كلاً من الجمل التالية بالمفردة المناسبة:

الزلازل	التربة	الترسيب	القوالب	الوقود	الغيمة
---------	--------	---------	---------	--------	--------

1. مخلوط من المعادن، و فتات الصخور. (.....)
2. حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية. (.....)
3. مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة. (.....)
4. تجمع من قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الثلج في الجو. (.....)
5. عملية تجميع لفتات الصخور في أماكن مختلفة. (.....)
6. تجويف فارغ في الصخرة لها شكل محدد. (.....)

ب/ أكتب حالة الطقس المناسبة أسفل كل شكل مما يأتي:

(شمس - غائم جزئي - غائم - ماطر)



.....
-------	-------	-------	-------

← يتبع

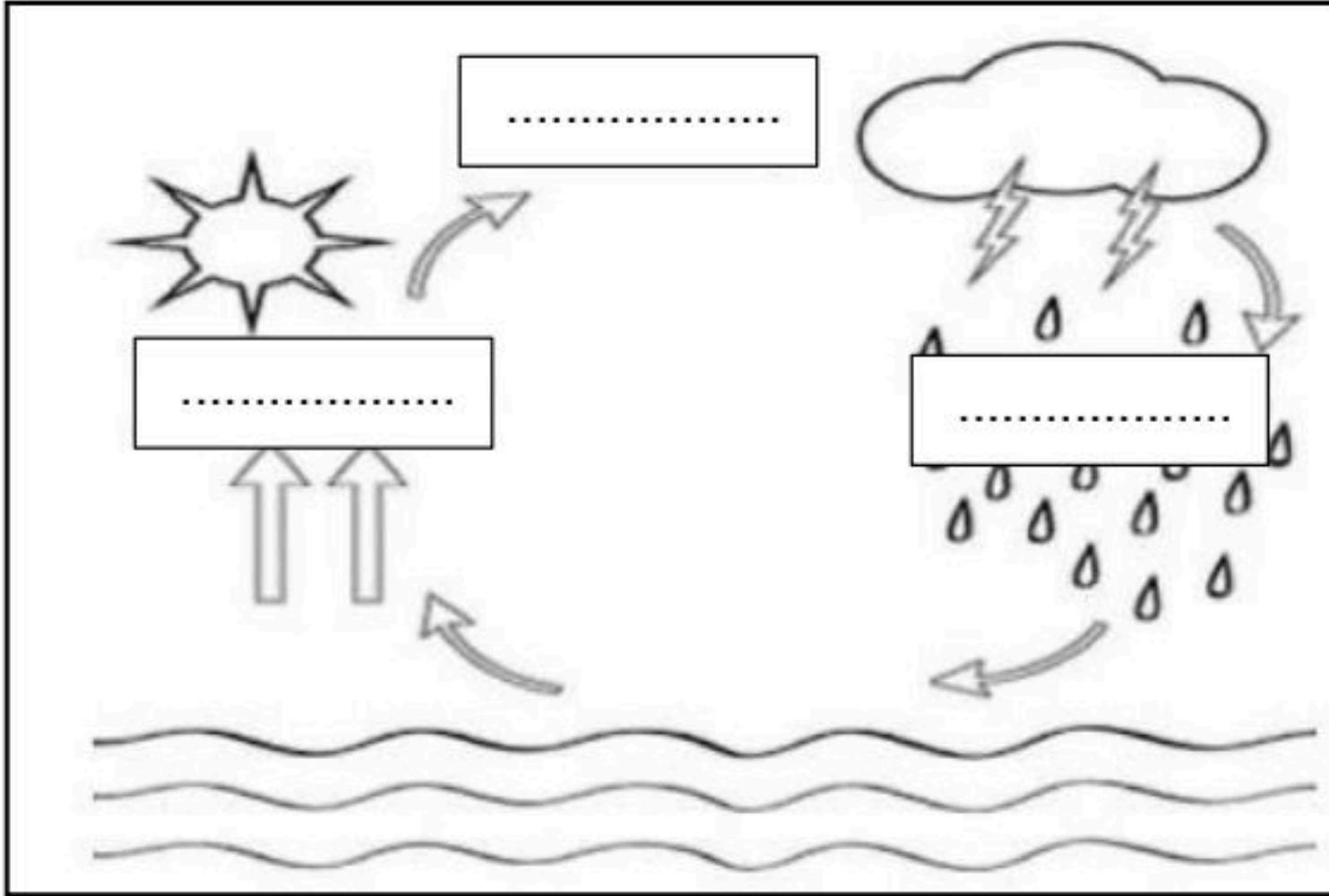
16

السؤال الثاني /

أ/ اختر الإجابة الصحيحة:

1- تتسبب البراكين في :					
أ	سقوط الأمطار.	ب	تعرية الصخرة.	ج	قتل المخلوقات الحية.
2- أي العوامل التالية ليست من عوامل التجوية ؟					
أ	المياه.	ب	الرياح.	ج	الضوء.
3- طبقة التربة التي تحتوي على بقايا المخلوقات المتحللة.					
أ	السطحية.	ب	تحت السطحية.	ج	الصخرية.
4- الهواء الذي نحس بدفعه أحياناً :					
أ	الضغط الجوي.	ب	الرياح.	ج	الهطول.
5- حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام:					
أ	عواصف.	ب	الطقس.	ج	المناخ.
6- عاصفة مصحوبة بالغبار هي العاصفة :					
أ	الرعدية.	ب	الجليدية.	ج	الرملية.
7- التجوية و التعرية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض بشكل.....					
أ	سريع.	ب	بطئ.	ج	مفاجئ.
8- من أنواع الهطول :					
أ	البرد.	ب	البركان.	ج	الزلازل.
9- تعتبر الجبال من العوامل المؤثرة في :					
أ	الطقس.	ب	المناخ.	ج	اتجاه الرياح.
10- مناخ مدينة (ينبع) رطب لأنها:					
أ	عند الجبال.	ب	بعيدة عن البحر.	ج	قريبة من البحر.

يتبع ←



ب/ أكمل بيانات دورة الماء التالية بما يناسبها:

(التبخر - الهطول - التكثف)

ج / اكتب الرقم من العمود (أ) مع ما يناسبه في العمود (ب):

العمود (ب)	الرقم	العمود (أ)
الخريف		1 من أدوات قياس الطقس:
اللب		2 من أنواع الوقود الأحفوري:
البارومتر		3 من فصول السنة :
النفط		4

السؤال الثالث /

أ/ صنف الموارد التالية حسب الجدول:

14

(المياه الجارية - الغاز الطبيعي - الشمس - الفحم الحجري)

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة

يتبع ←

ب/ اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

الإجابة	العبارة
	1 التربة الصخرية لونها داكن و تحتوي على المعادن و الدبال.
	2 الزلزال يغير الأرض بشكل بطئ.
	3 الدبال هو بقايا النباتات والحيوانات المتحللة.
	4 تسمى الصحارة التي تصل الأرض خارجة من البركان باللابة.
	5 تتغير درجة الحرارة بتعاقب الليل والنهار.
	6 في أثناء العاصفة الثلجية أقف تحت الشجرة.
	7 يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون.
	8 الطبقات نوع من أنواع الأحافير.
	9 التربة الطينية تحتفظ بقليل من الماء .
	10 العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف .

انتهت الأسئلة.

الصفحة 5 من 5

نموذج إجابة أسئلة الاختبار المركزي لمادة (العلوم) – الصف (الثالث الابتدائي)
الفصل الدراسي الثاني (بديل الدور الأول) للعام الدراسي 1446 هـ

اسم الطالب/ة رباء	نموذج الإجابة	اسم المدرسة
اسم الطالب/ة رباء		اسم المدرسة

بيانات التصحيح

السؤال	الدرجة	اسم المصحح/ة	التوقيع	اسم المراجع/ة	التوقيع	اسم المدقق/ة	التوقيع
الاول	10						
الثاني	16						
الثالث	14						
الدرجة الكلية	40						

أجب عن الثلاثة الأسئلة التالية:

10

السؤال الأول /

10

6 درجات فقط / درجة لكل فقرة

أ / أكمل كلاً من الجمل التالية بالمفردة المناسبة:

الزلال	التربة	الترسيب	القوالب	الوقود	الغيمة
--------	--------	---------	---------	--------	--------

(التربة)

1. مخلوط من المعادن، و فتات الصخور.

(الزلال)

2. حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية.

(الوقود)

3. مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة.

(الغيمة)

4. تجمع من قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الثلج في الجو.

(الترسيب)

5. عملية تجمع لفتات الصخور في أماكن مختلفة.

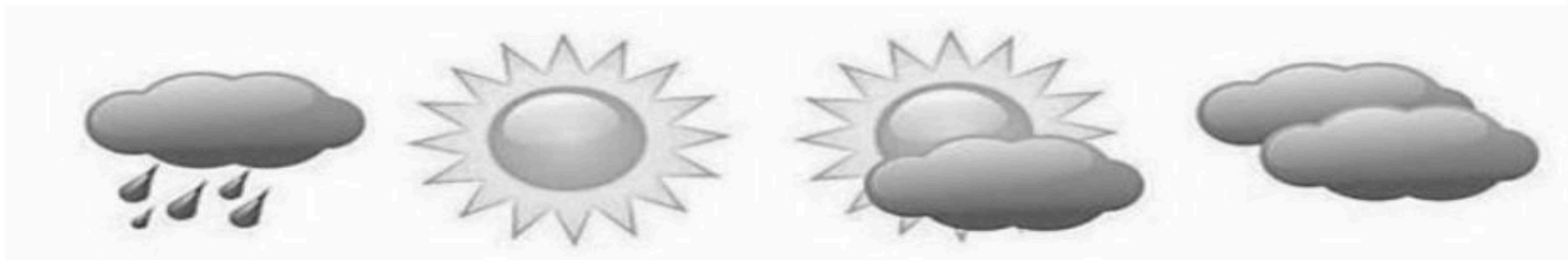
(القوالب)

6. تجويف فارغ في الصخرة لها شكل محدد.

4 درجات فقط / درجة لكل فقرة

ب/ أكتب حالة الطقس المناسبة أسفل كل شكل مما يأتي :

(شمس - غائم جزئي - غائم - ماطر)



ماطر	شمس	غائم جزئي	غائم
------	-----	-----------	------

يتبع ←

للمزيد من الاختبارات اضغط هنا

16

10 درجات فقط / درجة لكل فقرة

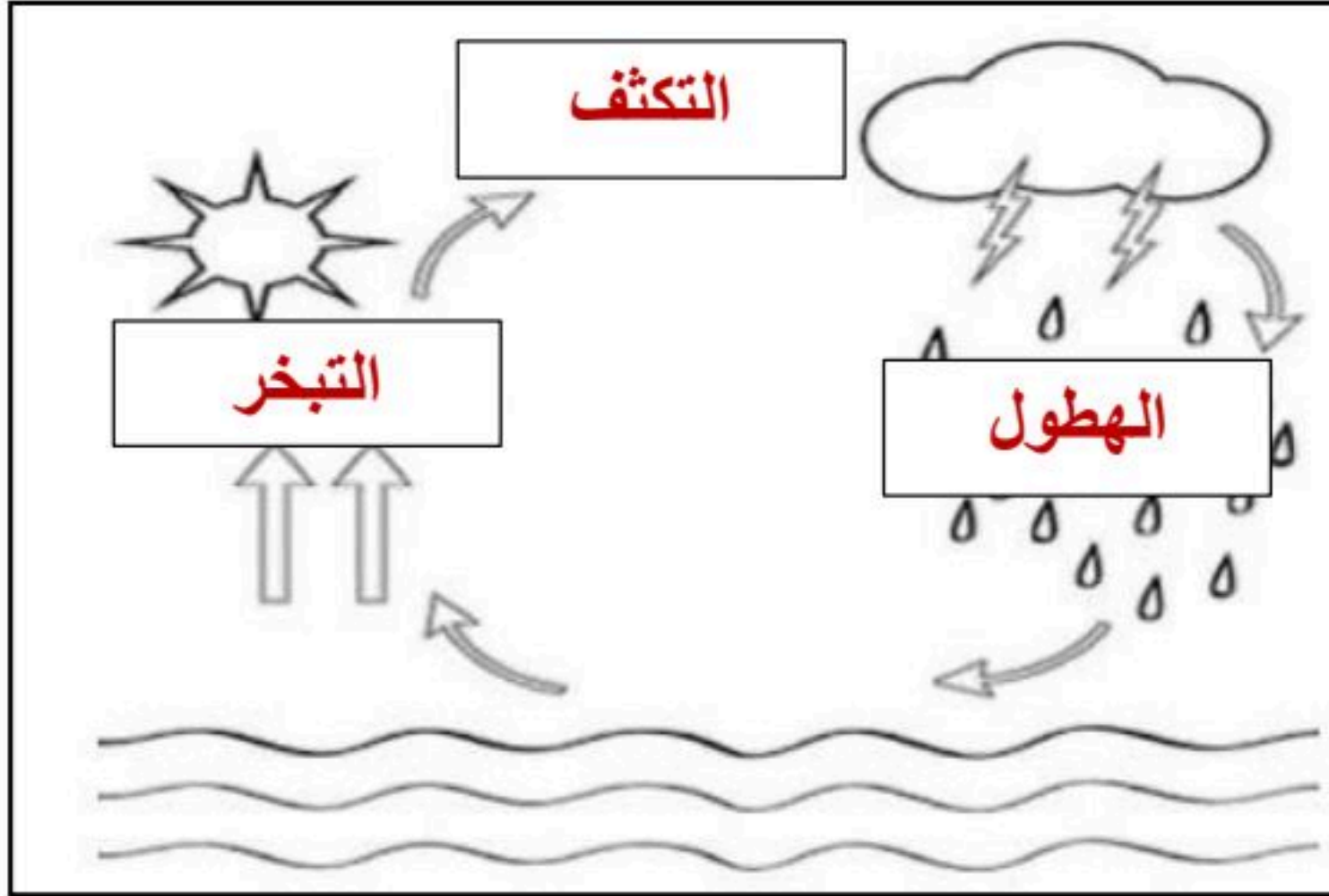
السؤال الثاني /

16

أ/ اختر الإجابة الصحيحة:

1- تتسبب البراكين في :					
أ	سقوط الأمطار.	ب	تعرية الصخرة.	ج	قتل المخلوقات الحية.
2- أي العوامل التالية ليست من عوامل التجوية ؟					
أ	المياه.	ب	الرياح.	ج	الضوء.
3- طبقة التربة التي تحتوي على بقايا المخلوقات المتحللة.					
أ	السطحية.	ب	تحت السطحية.	ج	الصخرية.
4- الهواء الذي نحس بدفعه أحياناً :					
أ	الضغط الجوي.	ب	الرياح.	ج	الهطول.
5- حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام:					
أ	عواصف.	ب	الطقس.	ج	المناخ.
6- عاصفة مصحوبة بالغبار هي العاصفة :					
أ	الرعدية.	ب	الجليدية.	ج	الرملية.
7- التجوية و التعرية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض بشكل.....					
أ	سريع.	ب	بطئ.	ج	مفاجئ.
8- من أنواع الهطول :					
أ	البرد	ب	البركان	ج	الزلازل
9- تعتبر الجبال من العوامل المؤثرة في :					
أ	الطقس.	ب	المناخ.	ج	اتجاه الرياح.
10- مناخ مدينة (ينبع) رطب لأنها:					
أ	عند الجبال.	ب	بعيدة عن البحر.	ج	قريبة من البحر

يتبع ←



3 درجات فقط / درجة لكل فقرة

ب/ أكمل بيانات دورة الماء التالية بما يناسبها:

(التبخّر - الهطول - التكثف)

3 درجات فقط / درجة لكل فقرة

ج / اكتب الرقم من العمود (أ) مع ما يناسبه في العمود (ب):

العمود (ب)	الرقم	العمود (أ)	
الخريف.	3	من أدوات قياس الطقس:	1
اللب.		من أنواع الوقود الأحفوري:	2
البارومتر.	1	من فصول السنة:	3
النفط.	2		4

14

4 درجات فقط / درجة لكل فقرة

السؤال الثالث /

أ/ صنف الموارد التالية حسب الجدول:

(المياه الجارية - الغاز الطبيعي - الشمس - الفحم الحجري)

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة
الفحم الحجري	المياه الجارية
الغاز الطبيعي	الشمس

يتبع ←

الصفحة 4 من 5

ب/ اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

10 درجات فقط / درجة لكل فقرة

الإجابة	العبارة	
خطأ	التربة الصخرية لونها داكن و تحتوي على المعادن و الدبال.	1
خطأ	الزلازل يغير الأرض بشكل بطيء.	2
صح	الدبال هو بقايا النباتات والحيوانات المتحللة.	3
صح	تسمى الصحارة التي تصل الأرض خارجة من البركان باللابة.	4
صح	تتغير درجة الحرارة بتعاقب الليل والنهار.	5
خطأ	في أثناء العاصفة الثلجية أقف تحت الشجرة.	6
صح	يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون.	7
صح	الطبقات نوع من أنواع الأحافير.	8
خطأ	التربة الطينية تحتفظ بقليل من الماء .	9
خطأ	العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف .	10

للمزيد من الاختبارات اضغط هنا