

• **السؤال الأول:** اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي ثم ضع رمز الإجابة في المكان المناسب :

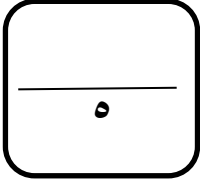
↓	تتسبب البراكين في				١
	(أ) سقوط الأمطار	(ب) قتل المخلوقات الحية	(ج) تعرية الصخور	(د) الثلج	
	أي من العوامل الآتية ليس من عوامل التجوية				٢
	(أ) الماء	(ب) الضوء	(ج) الرياح	(د) تغير درجة الحرارة	
	أي مما يلي يسبب حدوث التعرية				٣
	(أ) الأشياء الميتة	(ب) الرياح	(ج) الصخور	(د) الشمس	
	أي العمليات الآتية تعد من العمليات السريعة				٤
	(أ) ترسيب الصخور	(ب) انفجار البراكين	(ج) التعرية	(د) التجوية	
	أي مما يلي يعد موردا طبيعيا غير متجددا				٥
	(أ) الماء	(ب) الفحم الحجري	(ج) الشمس	(د) الهواء	
	ما الذي يتكون من اختلاط المعادن وفتات الصخور ومواد أخرى				٦
	(أ) التربة	(ب) الدبال	(ج) السماد	(د) الزلازل	
	الطبقات نوع من				٧
	(أ) المعادن	(ب) النباتات	(ج) الأحافير	(د) الرياح	
	السبب في تبخر الماء على سطح الأرض				٨
	(أ) الشمس	(ب) القمر	(ج) الرياح	(د) النجوم	
	يسمى كل من الشتاء والخريف والربيع والصيف				٩
	(أ) فصول السنة	(ب) دورة الماء	(ج) أشهر السنة	(د) أيام السنة	
	أي مما يلي أتي يستخدم في قياس درجة الحرارة				١٠
	(أ) السهم الدوار	(ب) الترمومتر	(ج) دوارة الرياح	(د) البارومتر	
	العاصفة المصحوبة برياح قوية وأمطار غزيرة وتتكون فوق المحيطات				١١
	(أ) الأعصار الحلزوني	(ب) الأعصار القمعي	(ج) العاصفة الثلجية	(د) العاصفة الرعدية	
	عندما تصل درجة حرارة الماء إلى ما تحت الصفر يتكون				١٢
	(أ) البرد	(ب) الغيوم	(ج) الثلج	(د) المطر	
	أي الظروف الطقس القاسية لاتحدث في فصل الصيف				١٣
	(أ) العاصفة الرملية	(ب) العاصفة الثلجية	(ج) الأعصار القمعي	(د) الغبار	

١٤	تحمل كميات من الرمل والغبار في الهواء		
	(أ) العاصفة الثلجية	(ب) العاصفة الرملية	(ج) الأعاصير الحرزوني
١٥	مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة		
	(أ) التكتف	(ب) البراكين	(ج) الطبقات
١٦	الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الأرض ويكون على شكل مطر أو ثلج أو برد		
	(أ) الرياح	(ب) الهطول	(ج) الضغط
١٧	هو عملية تحول الغاز الى سائل		
	(أ) الهطول	(ب) الصلب	(ج) السائل
١٨	مقياس مدى برودة الشئ وسخونته		
	(أ) الضغط الجوي	(ب) درجة الحرارة	(ج) المناخ
١٩	وزن الهواء الذي يضغط على الأشياء		
	(أ) الضغط الجوي	(ب) التعرية	(ج) الطقس
٢٠	هو بقايا النباتات والحيوانات المتحللة في التربة		
	(أ) الدوبال	(ب) الطاقة	(ج) المياة الجوفية

السؤال الثاني:

١٥

	ضع كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة و كلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
١	اكثر أنواع التربة قدرة على الاحتفاظ بالماء هي التربة الطينية
٢	البراكين هي فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة
٣	الصيف أكثر فصول السنة حرارة في وطني
٤	من الموارد المتجددة الشمس والهواء
٥	يعتبر النفط من الوقود الاحفوري
٦	الضوء ليس من عوامل التجوية
٧	تحدث الزلازل في طبقة القشرة الأرضية
٨	التجوية والتعرية تحدثان تغيرات بطيئة في سطح الأرض
٩	من الموارد الطبيعية الغير متجددة الماء
١٠	الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الأرض هو الزلازل
١١	من أنواع الطقس القاسي الغيوم
١٢	العاصفة الثلجية تكون مصحوبة برمل وغبار
١٣	إذا سمعت عن قدوم عاصفة رملية أفتح النوافذ والأبواب
١٤	الرياح والحرارة ليست من عناصر الطقس
١٥	التربة الطينية لا تحتفظ بالماء ابدأ



ضع المصطلح العلمي في المكان المناسب

العاصفة الرملية – فصول السنة - التبخر - الرياح - الطقس



١	حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام
٢	هو الهواء المتحرك الذي أحس بدفعه أحيانا
٣	هو تحول المادة من السائل الى الغاز
٤	أقسام من السنة لكل منها طقس مميز
٥	عاصفة تحمل فيها الرياح كميات من الرمل في الهواء

انتهت الاسئلة مع دعائي لكم بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة / نشمية المطيري