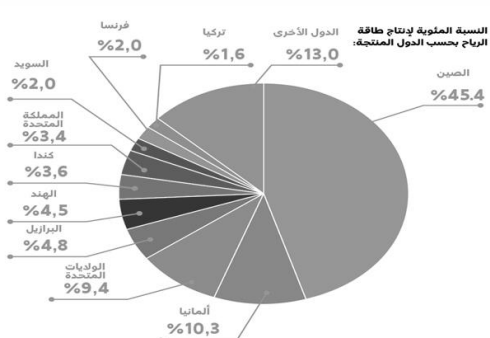


١	ما الخاصية التي تصف مظهر الصخر؟							
	D. النسيج.		C. اللون.	B. الخشونة.	A. البريق.			
٢	أي جزء من الأرض يتكون من صخور قريبة من درجة الانصهار:							
	D. ستار السفلي.	C. الغلاف الدُّن.	B. الغلاف الصخري.	A. القشرة الأرضية.				
٣	كيف يمكننا أن نحافظ على جودة المياه في بيتنا؟							
	D. ري المحاصيل.	C. عدم رمي المخلفات فيها.	B. صيد الأسماك.	A. السباحة.				
٤	أين يوجد الماء العذب؟							
	D. في الأنهار.	C. في البحار.	B. في المحيطات.	A. في الأنهر والبحار معًا.				
٥	ماذا يمتلك الجسم المرتفع عن سطح الأرض؟							
	D. طاقة ضوئية.	C. طاقة حرارية.	B. طاقة كهربائية.	A. طاقة وضع.				
٦	ما القوة التي تقلل من سرعة الجسم على سطح الأرض؟							
	D. الاحتكاك.	C. التسارع.	B. القصور الذاتي.	A. السرعة المتجهة.				
٧	لا تحدث عملية البناء الضوئي دون تزويدها بالطاقة. ما الوصف المناسب لعملية البناء الضوئي؟							
	D. المعادلة الكيميائية.	C. التفاعل الماصل للطاقة.	B. التفاعل الطارد للطاقة.	A. الخاصية الكيميائية.				
٨	المركب الذي تكونه المنتجات في عملية البناء الضوئي هو:							
	D. سكر الجلوكوز.	C. ثاني أكسيد الكربون.	B. الماء.	A. الأكسجين.				
٩	ماذا تسمى عملية انتقال حبوب الأقاح من المتأكل إلى الميسم؟							
	D. الإخصاب.	C. البوopiesات.	B. الأبوااغ.	A. التلقح.				
١٠	أيًّا من الظواهر التالية تحدث بسبب دوران الأرض حول الشمس:							
	D. الفصول الأربع.	C. تعاقب الليل والنَّهار.	B. خسوف القمر.	A. أطوار القمر.				

ما أفضل أنواع الدوائر الكهربائية لاستخدامها داخل المنزل؟								١١
أ.	على التوازي.	ب.	على التوازي.	ج.	دائرة واحدة.	د.	على التساوي.	
انطلقت سيارة من السُّكون في اتجاه الشَّرق بسرعة وصلت إلى ٢٨٠ كم / ث في ٧ ثوانٍ. ما معدل تسارعها؟								١٢
أ.	٤ (كم / ث ^٢).	ب.	٧ (كم / ث ^٢).	ج.	٤٠ (كم / ث ^٢).	د.	٢٠ (كم / ث ^٢).	
أيًّا مما يلي يعد تغييرًا من التغيرات الكيميائية:								١٣
أ.	صدأ الحديد.	ب.	تهشيم الزجاج.	ج.	إنصهار الثلج.	د.	تقطيع الورق.	
عملية الترشيح تستخدم لفصل مواد:								١٤
أ.	صلبة عن سائلة.	ب.	سائلة عن سائلة.	ج.	غازية عن سائلة.	د.	صلبة عن صلبة.	
ما أقل عدد من الدرّات يمكن أن يشكّل مركبًا؟								١٥
أ.	١.	ب.	٢.	ج.	٣.	د.	٤.	
أي المخلوقات الحية تستطيع العيش في ظروف بيئية قاسية جدًا كأعماق المحيطات:								١٦
أ.	الفطريات.	ب.	الحقيقة.	ج.	النباتات.	د.	البكتيريا البدائية.	
أي العبارات التالية صحيحة للتمييز بين الخلية الحيوانية والخلية النباتية:								١٧
أ.	كثيرة.	ب.	جدار خلوي.	ج.	للخلية النباتية فجوة.	د.	للخلية الحيوانية نواة.	
هل تحدث عملية البناء الضوئي في الظلام؟								١٨
أ.	تحدث أحياناً.	ب.	تحدث دائمًا.	ج.	لا تحدث إطلاقًا.	د.	تحدث في بعض النباتات فقط.	
ماذا يحدث عندما تتغذى المخلوقات المُحللة على بقايا المخلوقات الميتة؟								١٩
أ.	تنقل الطاقة للمحللات.	ب.	لا تنتقل الطاقة للمحللات.	ج.	وبعد التغذى على البقايا.	د.	تصبح طاقة المحللات أقل بعد التغذى على البقايا.	
الخميرة تتكاثر بنمو بروزٍ صغير على الخلية الأم، ماذا يسمى هذا النوع من التكاثر؟								٢٠
أ.	الاقتران.	ب.	التبرعم.	ج.	الانسطار.	د.	الانقسام.	

٢١	ماذا يسبب هطول الأمطار في أثناء وجود طبقة رقيقة من الهواء البارد قريباً من سطح الأرض؟							
	د. العواصف الرعدية.	د.	الأعاصير الحلوانية.	ج.	العواصف الجلدية.	ب.	العواصف الرملية.	أ.
٢٢	انظر إلى الرسم أدناه، وحدد أي الدول تستغل طاقة الرياح بشكل أكبر؟							
		د. فرنسا.	د.	ألمانيا.	ج.	الصين.	ب.	الهند.
٢٣	ما إمكانية استعمال أجهزة السونار لتحديد بعض معالم باطن الأرض؟							
	د. نادر.	د.	ممكن.	ج.	مستحيل.	ب.	غير ممكن.	أ.
٢٤	ما المرأة التي تظهر الأجسام بأحجامها الطبيعية؟							
	د. المرأة المقرعة والمستوية.	د.	المرأة المحدبة.	ج.	المرأة المحدبة.	ب.	المرأة المستوية.	أ.
٢٥	لماذا يستخدم الزيت في محركات السيارات؟							
	أ. لتقليل الكثافة.	ب.	لتقليل الاحتكاك.	ج.	لتقليل الجاذبية.	د.	لزيادة الاحتكاك.	د.
٢٦	إذا كان كلا الأبوين له غمازات، ولكنهما يحملان جين الصفة المتنحية. أي العبارات التالية صحيحة؟							
	د. هذه الصفة لا تنتقل عن طريق الوراثة.	د.	تظهر في الإناث فقط.	ج.	لا يتشرط أن تظهر هذه الصفة في الأبناء.	ب.	يكون للأبناء جميعاً غمازات.	أ.
٢٧	برأيك، ما الخطورة التي تُميّز المرض المعدى عن غيره من الأمراض؟							
	أ. قوة الإصابة.	ب.	سهولة الانتشار.	ج.	عدم توفر علاج له.	د.	طول مدة الإصابة.	د.
٢٨	كيف تستطيع الحرباء أن تتكيف في بيئتها؟							
	أ. تتشابه مع البيئة حولها.	ب.	لها أسنان حادة.	ج.	تجري بسرعة.	د.	تُفرز مادة سامة.	د.

ما السبب في أن الحزازيات تنمو بالقرب من سطح الأرض؟				٢٩
د.	ليس لها أوعية ناقلة.	ج.	لا تقوم بعملية البناء الضوئي.	أ.
أيًّا من العمليات التالية تساهم في تحول السكر إلى طاقة:				٣٠
د.	التمو.	ج.	الهضم.	أ.