

اسم الطالب :

رقم الجلوس :

امتحان مادة : العلوم المتكاملة
للفصل : الأول الثانوى (دمج)
الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥



منصة الاختبارات الالكترونية
لأبنائنا فى الخارج ٢٠٢٥

١ - الحد الأدنى لحجم الماء يكون عند درجة حرارة

١	صفر درجة مئوية
ب	درجتان مئويتان
ج	أربع درجات مئوية
د	ست درجات مئوية

٢ - عندما تزداد نسبة ثاني أكسيد الكربون في الماء، فإن قيمة الرقم الهيدروجيني

١	تزيد
ب	تقل
ج	تظل ثابتة
د	تتلاشى

٣ - تقاس الرطوبة بواسطة

١	الترموميتر
ب	الهيدروميتر
ج	الباروميتر
د	الهيجروميتر

٤ - كل ما يلي من الغازات المسببة للاحتباس الحراري ما عدا

١	ثاني أكسيد الكربون
ب	الميثان
ج	مركبات الكلورو فلورو كربون
د	الأكسجين

اسم الطالب:

رقم الجلوس:

امتحان مادة : العلوم المتكاملة
للف : الأول الثانوى (دمج)
الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥



منصة الاختبارات الالكترونية
لأبنائنا فى الخارج ٢٠٢٥

٥ - تختلف قدرة التربة على الاحتفاظ بالمياه اعتماداً على.....

١	حجم حبيبات التربة فقط
ب	درجة الحرارة فقط
ج	حجم حبيبات التربة ودرجة الحرارة
د	لا شيء مما سبق

٦ - أي منطقة تربة تحتوي على أكبر كمية من الدبال؟

١	سطح التربة
ب	سطح التربة السفلية
ج	الصخور المتحللة
د	الصخور الأساسية

٧ - الدور الذي يلعبه البشر في الحفاظ على التوازن البيئي هو.....

١	تجاهل إدارة الموارد
ب	الحفاظ على الموارد الطبيعية
ج	زيادة مستويات التلوث
د	الإفراط في استخدام موارد المياه

(انتهت الأسئلة)