

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي
www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة

المادة : حاسب (عملي)	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
الصف : الثالث المتوسط		وزارة التعليم
الزمن : ٤٥ دقيقة		إدارة التعليم بمحافظة صبيا
٢٥	التاريخ :	مدرسة تحفيظ الشقيق

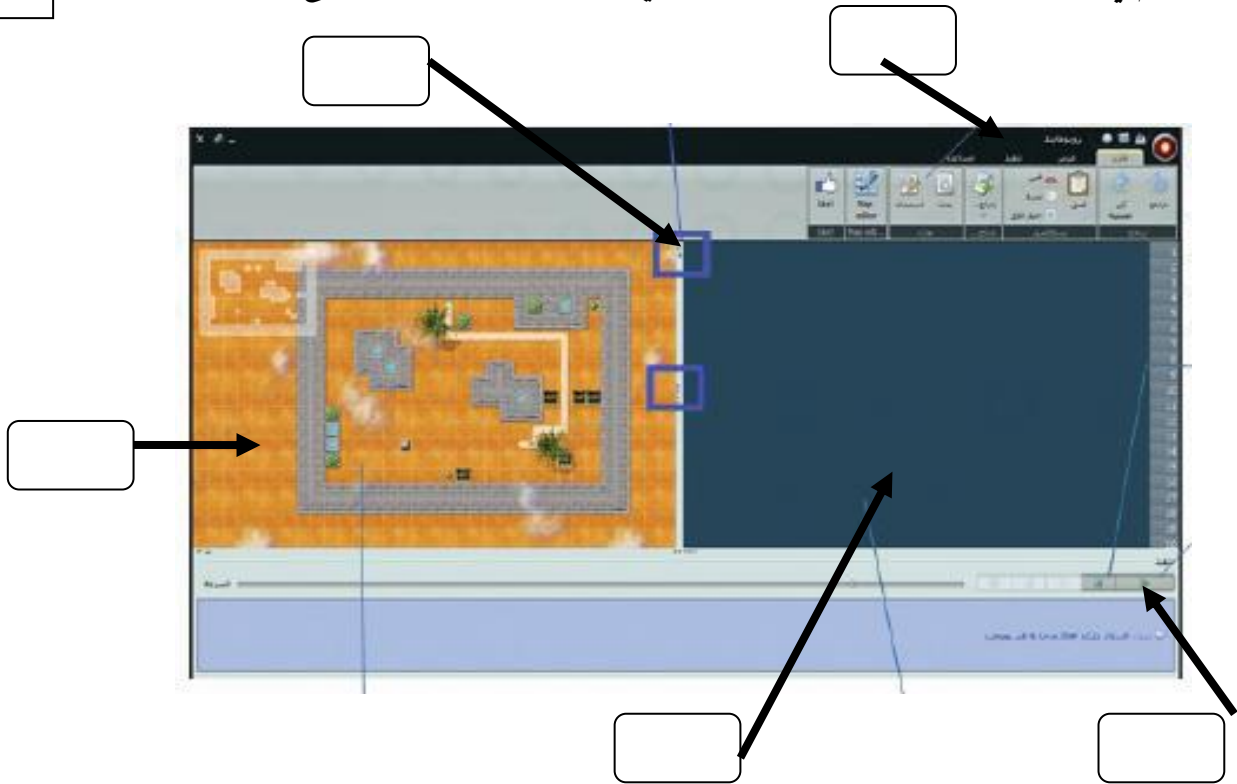
اسم الطالبة الدرجة كتابة :

اسم المصحح	توقيعه
اسم المراجع	توقيعه

الاختبار النهائي (عملي) للفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) لعام هـ

السؤال الأول / في الصورة واجهة برنامج الروبومايند ضع في الفراغ الرقم المناسب :

١- التحكم في الشاشة ٢- منطقة كتابة الأوامر ٣- شريط الأدوات ٤- تشغيل البرنامج ٥- منطقة المنصة



السؤال الثاني / اكتب الأوامر البرمجية لرسم شكل مربع باللون الأبيض :

٥

١-
٢-
٣-
٤-

يتبع خلف الورقة

السؤال الثالث / اختاري الإجابة الصحيحة

١٠

١- تكرر محدد			
أ-	كرّر {تقدم يسار}	ب-	كرّر حتى (الأمام - أبيض) (ج- كرّر (٣))
٢- تكرر غير محدد			
أ-	كرّر {تقدم يسار}	ب-	كرّر حتى (الأمام - أبيض) (ج- كرّر (٣))
٣- تكرر مشروط			
أ-	كرّر {تقدم يسار}	ب-	كرّر حتى (الأمام - أبيض) (ج- كرّر (٣))
٤- الأمر الصحيح لإيقاف التلوين			
أ-	أوقف التلوين	ب-	أوقف التلوين (ج- إيقاف)
٥- الأمر الصحيح لاستخدام اللون الأبيض			
أ-	لون أبيض	ب-	اللون الأبيض (ج- تلوين أبيض)
٦- عند كتابة كود برمجي للروبوت ليقوم بمهمة تحتوي على أداة التلوين يجب كتابة أمر التلوين			
أ-	بعد كتابة الأوامر الأساسية	ب-	قبل كتابة الأوامر الأساسية (ج- لا شيء مما سبق)
٧- تقدم (٣) يمين تقدم (٢) الأوامر السابقة ترسم:			
حرف L	رقم ٢	حرف I	
٨- الأمر الصحيح لوضع الجوهرة في المكان المحدد:			
أ-	وضع	ب-	التقاط (ج- وضع)
٩- الأمر الصحيح لالتقاط الجوهرة			
أ-	التقط	ب-	التقاط (ج- لقط)
١٠- يقوم الروبوت بتنفيذ أوامر المشاهدة			
أ-	بدون أوامر شرطية	ب-	مع الأوامر الشرطية (ج- مع أوامر الالتقاط)

السؤال الرابع: حددي الخطأ في الكود البرمجي التالي وصححيه, وماذا سوف ينفذ هذا الكود بعد التصحيح؟

٤

الكود البرمجي	الخطأ	التصحيح
لون ابيض		
تقدم {٢}		
يمن		
تقدم ٢		
يمين		
تقدم(٢)		
تراجع(١) يمين تقدم(٢)		

هذا البرنامج سوف يرسم

١

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة: انتصار الزهراني