

تم تحميل وعرض المادة من منصة

حقيقةتي

www.haqibati.net



منصة حقيقةتي التعليمية

منصة حقيقةتي هو موقع تعليمي يعمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافحة الصفوف الدراسية كما يحتوى الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

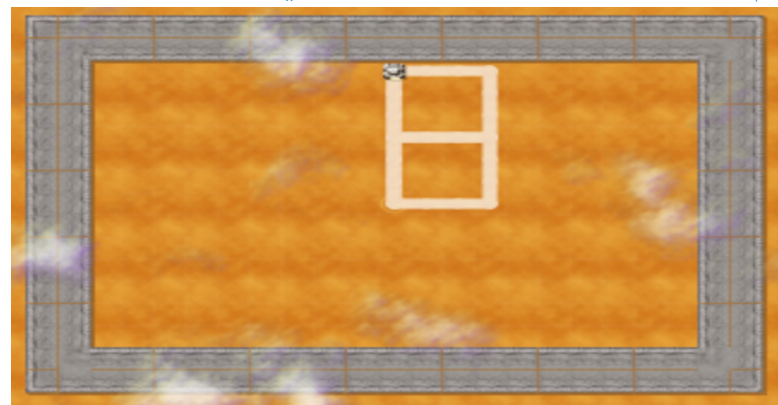
1444 - 2022

الاختبار النهائي العملي لمادة المهارات الرقمية - للصف (الثالث المتوسط)

مستعينة بالله طبقي الأسئلة التالية على جهازك (باستخدام موقع الروبومايند)

اسم الطالبة : الصف :

نموذج (أ)

الدرجة المقدرة	الدرجة المستحقة	الأسئلة	M
	٣	فتح موقع الروبومايند (ضرورة التسجيل في الموقع) . • اتباع الخطوات لفتح المنصة كما في الشكل (أ) Courses ->Map Chest ->start->open space maps->open area1	١
	٣		
		الشكل (أ)	
	١٠	كتابة التعليمات البرمجة لجعل الروبوت يرسم رقم (٨) باللون الأبيض باستخدام أوامر التكرار والحركة والتلوين كما في الشكل (ب)	٢
			
		الشكل (ب)	
	٣	تنفيذ البرنامج تصوير الشاشة فيديو (ضروري فيديو) .	٣
	٣	كتابة الاسم في الفيديو.	٤
	٣	الإرسال في الرابط.	٥

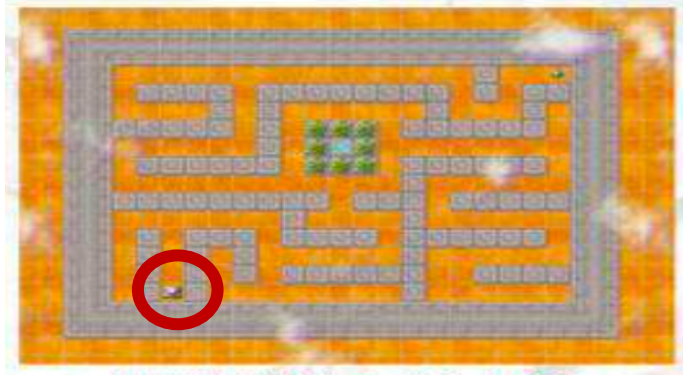
ارجو من الله لكم التوفيق في الدارين معلمة المادة : - رحاب زيني هاشم

الاختبار النهائي العملي لمادة المهارات الرقمية - للصف (الثالث المتوسط)

مستعينة بالله طبقي الأسئلة التالية على جهازك (باستخدام موقع الروبومايند)

اسم الطالبة : الصف :

نموذج (ب)

الدرجة المقدرة	الدرجة المستحقة	الأسئلة	م
	٣	فتح موقع الروبومايند (ضرورة التسجيل في الموقع) . • اتباع الخطوات لفتح المنصة كما في الشكل (أ) Courses ->Community Challenges ->start->Three Star Challenges->Three Star Challenges	١
	٣		
		الشكل (أ)	
	١٠	كتابة التعليمات البرمجة لجعل الروبوت يتحرك في المتابة لالتقاط للجوهرة باستخدام أوامر التكرار والحركة والمشاهدة والشرطية والالتقاط . 	٢
	٣	تنفيذ البرنامج تصوير الشاشة فيديو (ضروري فيديو) .	٣
	٣	كتابة الاسم في الفيديو.	٤
	٣	الإرسال في الرابط.	٥

ارجو من الله لكم التوفيق في الدارين معلمة المادة : - رحاب زيني هاشم

الاختبار النهائي العملي لمادة المهارات الرقمية - للصف (الثالث المتوسط)

مستعينة بالله طبقي الأسئلة التالية على جهازك (باستخدام موقع الروبوت مايند)

اسم الطالبة : الصف :

نموذج (ج)

الدرجة المقدرة	الدرجة المستحقة	الأسئلة	م
	٣	فتح موقع الروبوت مايند .	١
	٣	<ul style="list-style-type: none"> • اتباع الخطوات لفتح المنصة كما في الشكل (أ) <p>Courses ->Hour of Code ->start->Guarding and slalom->Draw a square</p>  <p>الشكل (أ)</p>	
	١٠	<p>كتابة التعليمات البرمجة لجعل الروبوت يتبع الخط الأبيض للوصول للنهاية باستخدام أوامر التكرار والحركة والشرطية والمشاهدة . للوصول للشكل (ب)</p>  <p>الشكل (ب)</p>	٢
	٣	تنفيذ البرنامج تصوير الشاشة فيديو (ضروري فيديو) .	٣
	٣	كتابة الاسم في الفيديو.	٤
	٣	الإرسال في الرابط.	٥

الاختبار النهائي العملي لمادة المهارات الرقمية - للصف (الثالث المتوسط)

مستعينة بالله طبقي الأسئلة التالية على جهازك (باستخدام موقع الروبوت مايند)

اسم الطالبة : الصف : -

نموذج (د)

الدرجة المقدرة	الدرجة المستحقة	الأسئلة	م
	٣	فتح موقع الروبوت مايند . • اتباع الخطوات لفتح المنصة كما في الشكل (أ) Courses ->Hour of Code ->start->Guarding and slalom->Draw a square	١
	٣	 الشكل (أ)	
	١٠	كتابة التعليمات البرمجة لجعل الروبوت يرسم مسار الى ان يلتقط الجوهرة باستخدام اوامر الحركة والتلوين والالتقاط . للوصول للشكل (ب)	٢
		 الشكل (ب)	
	٣	تنفيذ البرنامج تصوير الشاشة فيديو (ضروري فيديو) .	٣
	٣	كتابة الاسم في الفيديو.	٤
	٣	الارسال في الرابط.	٥