

أوراق عمل الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٧ هـ

أوراق عمل الأسبوع الثالث عشر

المرحلة	الابتدائية
المادة	المهارات الرقمية
	الصف
	الخامس

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

١. ما هو الكود الذي يجعل الروبوت يتحرك للأمام؟			
أ. drive forwards.	ب. turn right.	ج. repeat.	د. steer.
٢. أي من الكتل التالية تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر عدة مرات؟			
أ. turn right.	ب. repeat.	ج. drive forwards.	د. stop.
٣. ما الذي يجب إضافته مع كود "drive forwards" ليعمل بشكل صحيح؟			
أ. التكرار	ب. التوقف	ج. السرعة والمسافة	د. الزاوية

السؤال الثاني: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

العبارات	(ص)	(خ)
١. الكتلة "turn right" تقوم بتوجيه الروبوت لليمين بزاوية ٩٠ درجة.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢. الكتلة "repeat" تستخدم لتكرار الأوامر عدة مرات.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٣. الروبوت يمكنه التحرك للأمام بسرعة ثابتة فقط.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>