

ورقة عمل (6)

الصف: ثالث متوسط

اسم الطالبة:

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

1- لينة مراسل منطقية ترجع صواب أو خطأ إذا اكتشف المستشعر كائن أو لم يكتشفه :

لينة إلى الأبد

لينة المسافة الأمامية وجدت كائناً؟

لينة المسافة الأمامية في ()

2- تبين المسافة بين روبوت الواقع الافتراضي وأقرب كائن من خلال قيم رقمية بوحدة المليمتر أو اليوصة:

لينة إلى الأبد

لينة المسافة الأمامية وجدت كائناً؟

لينة المسافة الأمامية في ()

السؤال الثاني : ضعي علامة (✓) أو (✗)

- 1 / تعد الرؤوس والتذييلات في إكسل بمثابة أسطر نصية تطبع أعلى وأسفل كل صفحة في جدول البيانات ()
- 2/ يمكن طباعة عروضك التقديمية بالأسود والأبيض فقط ()
- 3/ القالب هو بمثابة مستند مصمم سابقاً لغرض محدد ()
- 4/ تحتوي الروبوتات على مستشعرات تساعد على الإحساس بالبيئة المحيطة بها ()
- 5/ لينة المراسل هي لينة لها شكل سداسي أو دائري ويمكن استخدامها بمفردها ()
- 6/ يمكن جعل روبوت الواقع الافتراضي أن يتصرف مثل المركبة ذاتية القيادة باستخدام المستشعرات ()

معلمة المادة / مريم النعيم