

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع عشر

المتوسطة			المرحلة
الأول	الصف	المهارات الرقمية	مادة

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

- ١- إذا كان لديك المتغير $x = 50$ والمتغير $y = 10$ فما هو ناتج $int(x + y)$ ؟
- أ 60 ب 5010 ج 1050 د يحدث خطأ برمجي
- ٢- ما هو نوع البيانات الأنسب لتخزين اسم مدينة؟
- أ bool ب str ج int د float
- ٣- ماذا تفعل دالة $input()$ في بايثون؟
- أ تطبع نصاً على الشاشة ب تقوم بعملية حسابية ج تنتظر من المستخدم إدخال بيانات نصية د تحول النص إلى رقم

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

م	السؤال	ص	خ
١-	يمكن استخدام نوع البيانات float لتخزين أعداد صحيحة مثل 12	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢-	المتغيرات في بايثون يمكنها تخزين أنواع مختلفة من البيانات مثل النصوص والأرقام والقيم المنطقية.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
٣-	الكود <code>int age = 14.5</code> سينفذ بنجاح ويخزن القيمة 14 في المتغير.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>