


	<p>ورقة عمل تدريبية</p> <p>المبحث : المهارات الرقمية</p> <p>الصف: الثامن</p>		 <p>مدارس الكلية العلمية الاسلامية جبل عمان / الجبيهة</p>
<p>الشعبة : ()</p>	<p>الوحدة : برمجية بايثون</p>	<p>اسم الطالب :</p>	
<p>الدرس : كتابة أكواد برمجية بلغة بايثون</p>		<p>اليوم/ التاريخ : / / 202</p>	

النتائج التعليمية المتوقعة :

يكتب الطالب كود برمجي بالاعتماد على تعليمة الإدخال في لغة البرمجة بايثون

الخطوات :

- 1- ادخل على موقع <https://www.onlinegdb.com>
- 2- حدد لغة البرمجة Python3
- 3- أكتب المقطع البرمجي اللازم لتنفيذ كل ما هو مطلوب في الجدول الآتي

الرقم	المطلوب	الكود البرمجي
1-	<p>متوسط ثلاثة أعداد</p> <p>أدخل ثلاثة أعداد واطبع متوسطهما (معدل الأعداد الثلاثة)</p>	
2-	<p>محيط المستطيل</p> <p>أدخل طول و عرض المستطيل ثم اطبع المحيط</p>	

الرقم	المطلوب	الكود البرمجي
-3	<p>حساب مساحة دائرة</p> <p>أدخل نصف قطر الدائرة واحسب المساحة ثم اطبعها</p>	
-4	<p>ناتج جمع عددين وناتج طرحهما</p> <p>أدخل عددين واطبع مجموعهما واطبع ناتج طرحهما</p>	
-5	<p>حساب مساحة المربع</p> <p>أدخل طول ضلع المربع واحسب المساحة ثم اطبعها</p>	
-6	<p>إدخال الإسم وطباعته</p> <p>أدخل إسمك ثم اطبعه بحيث تكون النتيجة</p> <p>My Name is ____</p>	
-7	<p>إدخال الإسم والعمر طباعتهما</p> <p>أدخل إسمك وعمرك ثم اطبعهما بحيث تكون النتيجة</p> <p>My Name is ____ and my Age is ____</p>	

