

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
|  | <p>ورقة عمل تدريبية</p> <p>المبحث : المهارات الرقمية</p> <p>الصف:التاسع</p> | |  <p>مدارس الكلية العلمية الاسلامية جبل عمان / الجبيهة</p> |
| <p>الشعبة : ()</p> | <p>الوحدة : برمجة بايثون</p> | <p>اسم الطالب :</p> | |
| <p>الدرس : كتابة أكواد برمجة 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.online-python.com](https://www.online-python.com)

2- أكتب المقطع البرمجي اللازم لتنفيذ كل ماهو مطلوب في الجدول الآتي

| الرقم | المطلوب | الكود البرمجي |
|-------|--|--|
| -1 | مساحة المستطيل | <pre> a = int(input('ادخل طول المستطيل ')) b = int(input('ادخل عرض المستطيل ')) area=a*b print("مساحة المستطيل =",area) </pre> |
| -2 | <p>متوسط ثلاثة أعداد</p> <p>أدخل ثلاثة أعداد واطبع متوسطهما (معدل الأعداد الثلاثة)</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> | |

