

 مهمة رقم (3) المبحث : المهارات الرقمية الصف: الثامن	 مدارس الكلية العلمية الاسلامية جبل عمان/ الجبيهة
() الشعبة :	الوحدة : برمجية بايثون
الدرس أساسيات بايثون	اليوم/التاريخ : / / 202 النماذج التعليمية المتوقعة : يكتب أمثلة على أنواع البيانات في لغة بايثون

المهمة : بالاعتماد على شبكة الإنترن特 أكمل الجدول الآتي بكتابة مثال على نوع من أنواع البيانات المذكورة في الجدول

مثال	نوع البيانات	
مثال : 10 و 12.5 و 1255.22	الأعداد: تشمل الأعداد الصحيحة (int) والأعداد العشرية (float). والأعداد المركبة (complex).	1
name = "Ahmed" greeting = 'Hello'	السلسل النصية (String)	2
fruits = ["apple", "banana", "cherry"] print(fruits)	القوائم: مجموعة مرتبة وقابلة للتغيير من العناصر تكتب بين قوسين مربعين (list).	3
colors = ("red", "green", "blue") print(colors)	المجموعات (Tuples): مجموعة مرتبة وغير قابلة للتغيير من العناصر.	4
numbers = {1, 2, 3, 3, 4, 5} print(numbers)	المجموعات (Sets): مجموعة غير مرتبة وغير مكررة من العناصر.	5
student = {"name": "Sara", "age": 15, "grade": "A"} print(student)	القواميس (Dictionaries): مجموعة من أزواج المفاتيح والقيم.	6
is_raining = True is_sunny = False print("Is it raining?", is_raining) print("Is it sunny?", is_sunny)	القيم المنطقية: تمثل قيمة منطقية صحيحة أو خاطئة (bool).	7

