

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



حل نشاط تشك بوينت 1

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [تصميم](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 16-11-2023 18:31:03

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة تصميم في الفصل الأول

[حل أسئلة تشك بوينت Project - A Part - 3 Checkpoint Questions](#)

1

[أسئلة Checkpoint 2 مع الحل](#)

2

[عرض تقديمي Section 3 Checkpoint 2 مع الحل](#)

3

[أسئلة B-Part 3 Checkpoint مع الحل](#)

4

[اختبار Checkpoint 1 مع الحل](#)

5

Computing Creative Design and Innovation – Grade 5

Checkpoint 1 – Activity

(40 marks total)

Student Name		Student ID			
School Name		Grade / Section		Date	

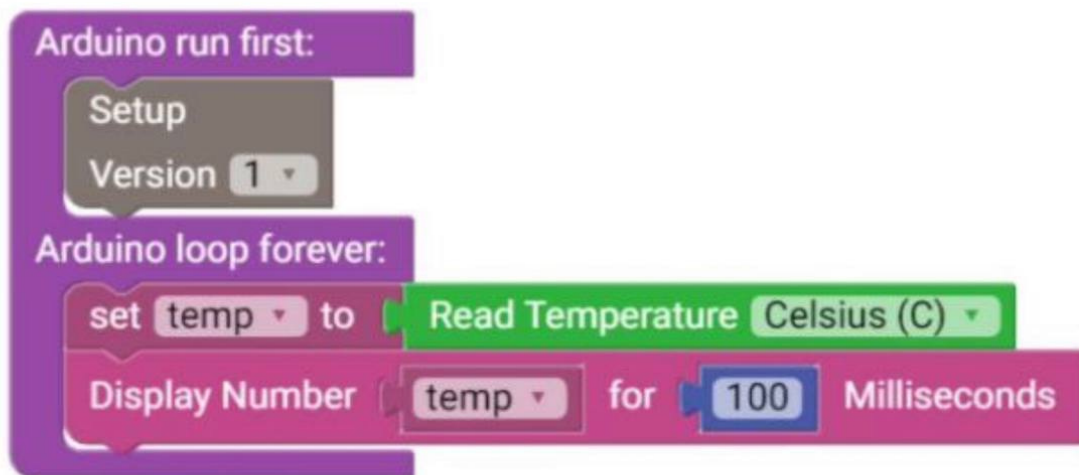
Practical Activity A - (20 marks)

Create a program for the Ibtikar Maker using Ardublockly, that will measure the temperature and display (output) it on the LED grid.

The program will:

1. read input from the temperature sensor.
2. output the temperature on the LED grid for 100 milliseconds.

When you have completed your code, take a screenshot and place it in the box below.



Practical Activity B – (20 marks)

Create a program for the Ibtikar Maker using Ardublockly, that will measure the loudness of a sound and display (output) it on the LED grid.

The program will:

1. read input from the sound sensor.
2. output the value to the LED grid for 100 milliseconds.

When you have completed your code, take a screenshot and place it in the box below.

