



```
void setup() {  
  Serial.begin(9600); //communicatie met snelheid van 9600  
}  
void loop() {  
  float sensorValue = analogRead(A0); //uitlezen van pin A0  
  Serial.println(sensorValue/1023*5); //printen van de waarde  
  delay(1); //wachten 1 ms  
}
```