





Text



```
3 void setup()
4 {
5     Serial.begin(9600);
6     pinMode(9, OUTPUT);
7     pinMode(4, INPUT);
8 }
9 void loop()
10 {
11     int td=analogRead(0);
12     int pirdata=digitalRead(4);
13     Serial.println(td);
14     if(td>60){
15         tone(9,3500,500);
16         delay(1000);
17     }
18     if(pirdata==1){
19         tone(9,5000,500);
20         delay(1000);
21     }
22     digitalWrite(9,LOW);
23 }
```



Serial Monitor

