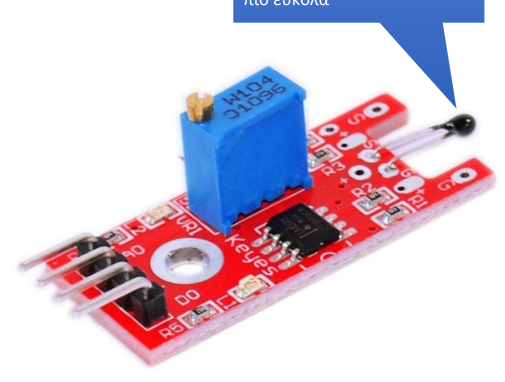


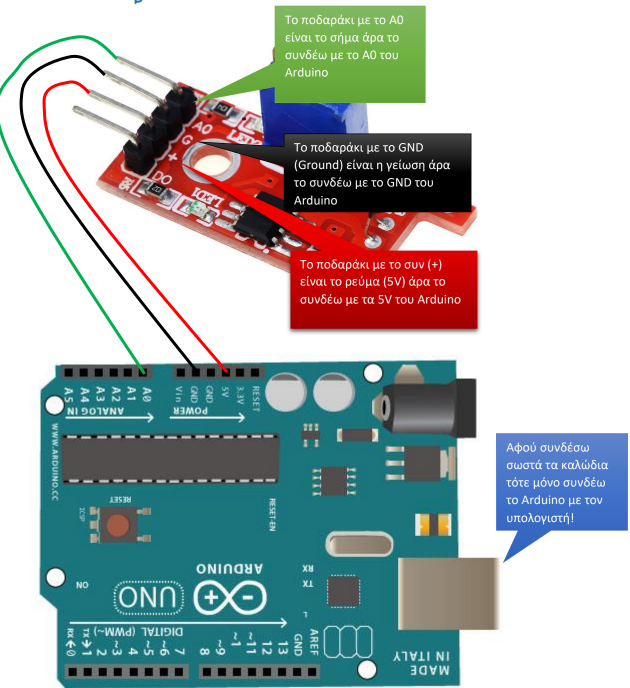
# Μαθαίνουμε τους αισθητήρες Αισθητήρας θερμοκρασίας

### Πώς δουλεύει ο αισθητήρας;

Η κεφαλή του είναι φτιαγμένη από ειδικό υλικό το οποίο όταν θερμαίνεται αφήνει το ρεύμα να περνάει πιο εύκολα



# Πώς τον συνδέω στο Arduino

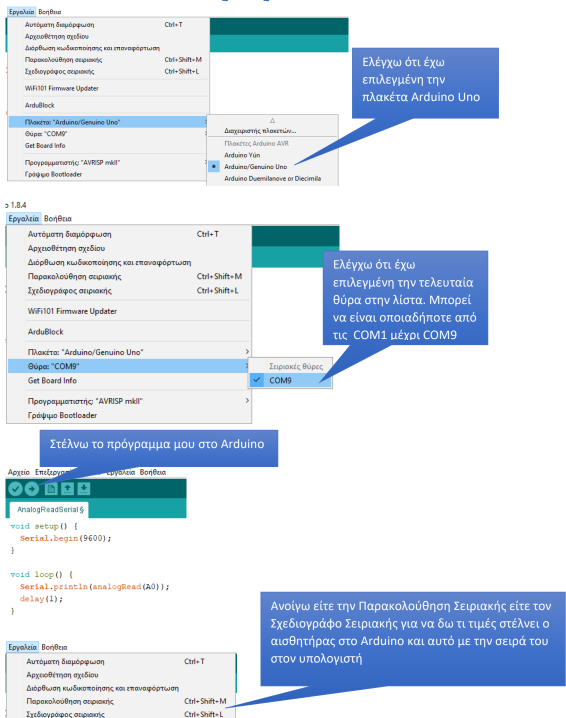


## Γράφω το πρόγραμμα

```
void setup() {
   Serial.begin(9600);
}

void loop() {
   Serial.println(analogRead(A0));
   delay(1);
}
```

#### Ανεβάζω το πρόγραμμα στο Arduino



### Κάνω τα πειράματα μου

Παρακολουθήστε τις τιμές που έρχονται στο Σειριακό παράθυρο και απαντήστε στις ερωτήσεις που υπάρχουν εδώ