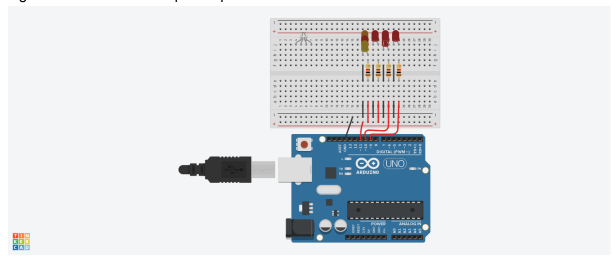
organizando documentos para a placa



código da aplicação

```
// C++ code
//
void setup()
 pinMode(9, OUTPUT);
 pinMode(10, OUTPUT);
 pinMode(11, OUTPUT);
}
void loop()
 digitalWrite(9, HIGH);
 delay(1000); // aguarde 1000 millisecond aceso(s)
 digitalWrite(9, LOW);
 delay(1000); // aguarde 1000 millisecond aceso(s)
 digitalWrite(10, HIGH);
 delay(1000); // aguarde 1000 millisecond aceso(s)
 digitalWrite(10,LOW);//
 delay(1000); // aguarde 1000 millisecond aceso(s)
 digitalWrite(11, HIGH);
 delay(1000); // aguarde 1000 millisecond aceso(s)
 digitalWrite(11,LOW);
 delay(1000); // aguarde 1000 millisecond aceso(s)
}
```