

sketch_mar24a

```
void setup() {  
  // put your setup code here, to run once:  
  Serial.begin(115200);  
}  
  
void loop() {  
  // put your main code here, to run repeatedly:  
  Serial.println("Hello - echipa Sfântul Cinci");  
  delay(2000);  
}
```

COM3

Send

18:30:49.113 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:30:51.081 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:30:53.093 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:30:55.107 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:30:57.121 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:30:59.089 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:01.101 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:03.113 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:05.081 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:07.095 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:09.107 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:11.122 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:13.087 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:15.100 -> Hello - echipa Sfântul Cinci
18:31:17.115 -> Hello - echipa Sfântul Cinci

☒ Autoscroll ☒ Show timestamp Newline 115200 baud Clear output

Leaving...
Hard resetting via RTS pin...

8 ESP32 Dev Module, Disabled, Default 4MB with spiiffs (1.2MB APP/1.5MB SPIFFS), 240MHz (WiFi/BT), QIO, 80MHz, 4MB (32Mb), 921600, None on COM3

59%

6:31 PM
24-Mar-22