
```
1  @echo off
2
3  avr-gcc -Os -c -mmcu=atmega328p ./motor.cpp -o ./motor.o
4
5  avr-gcc -Os -c -mmcu=atmega328p ./main.cpp -o ./m.o
6
7  avr-gcc -Os -c -mmcu=atmega328p ./servo.cpp -o ./servo.o
8
9  avr-gcc -Os -c -mmcu=atmega328p ./serial.cpp -o ./serial.o
10
11 avr-gcc -Os -mmcu=atmega328p ./m.o ./motor.o ./servo.o ./serial.o -o ./main.o
12
```

```
1 @echo off
2
3 call compile.bat
4
5 avr-objcopy -O ihex -j .data -j .text ./main.o ./main.hex
6
7 avr-size -A ./main.hex
8
9 avrdude -v -V -p atmega328p -c arduino -P COM3 -b 115200 -D -U flash:w:./main.hex:i
10
11 del *.o *.hex
```