```
@echo off
 1
 2
    avr-gcc -Os -c -mmcu=atmega328p ./motor.cpp -o ./motor.o
 3
 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
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
```

```
@echo off
1
 2
    call compile.bat
 3
 5
    avr-objcopy -0 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
```