

ع ۵۷ x ۷۷ را حساب کنه و نتیجه را به یک پورت دکواد ارجاع کنه.

از macro استفاده کنه.

• macro loadIO

~~LNI~~ R20, @1
~~OUT~~ @0, R20

macro

• endmacro

~~LNI R16, 34~~ • ORG 0
LNI R16, 34

LNI R17, 77

MVL R16, R7

محل فدر. به یک
R16

loadIO PORTB, R16

loadIO PORTC, R16

پایه ای و پایه بی
PORTB — پایه بی

~~PORTB~~ — DDRB
پایه بی

پورت های
مکن