INK kontrolna naloga november 2012 Ime in priimek:

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Nariši blokovno shemo krmilnega postopka in razloži pomen krmilij.
2. Kaj so senzorji in kaj aktuatorji, prikaži kak primer vsakega.
3. Napiši pravilnostno tabelo in enačbo podanega vezja. (Lahko uporabiš postopek minimizacije)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A | B | Y |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

A Y

B

1. Hj