

SISTEMA DIGITALEN DISEINATZEKO OINARRIAK AUTOEBALUAZIOA: 3- Bloke konbinazionalak

1. 8:1 multiplexadore baten bidez, gauzatu funtzio hau: $F=\Sigma m(0, 2, 3, 6, 7, 10, 11, 12, 13)$

2. Kenketa hau garatu:

K=12-7