

HASIERA

osoa Anki1;
karakterea Ank2;
osoa T[S]I[3];
osoa Ler, Zut,
osoa Max, Min, Em;

EGIN

EGIN

IDATZI "1. Taula bete (5x3)";
IDATZI "2. Pantailarratu";
IDATZI "3. Lerroen menua";
IDATZI "4. Zutabeen menua";
IDATZI "5. Programa bukatu";
IDATZI "Zer egin nahi duzu?";
IRAKURRI Anki1;
DENBITARTEAN (Anki < 1 || Anki > 5);

BALDIN (Anki)

BADA I:

IZANDADIN (Ler= 0) DENBITARTEAN (Ler<5) EGUNERATU (Ler=Ler+1)
IZANDADIN (Zut= 0) DENBITARTEAN (Zut<3) EGUNERATU (Zut=Zut+1)

EGIN

IDATZI Ler, Zut;
IDATZI "zenbakia emaitdazuz";
IRAKURRI T[Ler][Zut];
DENBITARTEAN (T[Ler][Zut] < -9 || T[Ler][Zut] > 9);

BUK_IZANDADIN

BUK_IZANDADIN

IRTEN:

BADA 2:

EGIN

IDATZI "Pantailarratu azpimenua";
IDATZI "A. Taula osoa";
IDATZI "B. Lau izkinak";
IDATZI "C. Diagonal nagusia";
IDATZI "Zer egin nahi duzu?";
IRAKURRI Ank2;

DENBITARTEAN (Ank2 < 'A' || Ank2 > 'C');

BALDIN (Ank2)

BADA 'A':

IZANDADIN (Ler= 0) DENBITARTEAN (Ler<5) EGUNERATU (Ler=Ler+1)

IDATZI Ler

IDATZI "Lerroan zenbaki hauek dande:"

IZANDADIN (Zut= 0) DENBITARTEAN (Zut<3) EGUNERATU (Zut= Zut+1)

IDATZI T[Ler][Zut]:

BUK_IZANDADIN

BUK_IZANDADIN

IRTEN:

BADA 'B':

IDATZI T[0][0];

IDATZI T[0][2];

IDATZI T[4][0];

IDATZI T[4][2];

IRTEN:

```
BESTEIA
IZANDADIN (Ler= 0, Zut=0) DENBITARTEAN (Ler<3) EGUNERATU (Ler=Ler+1, Zut= Zut +1)
IDATZI T[Ler][Zut];
BUK IZANDADIN
```

BUK BAIDIN;

IRTEN;

BADA 3:

EGIN

IDATZI "Lerro azpimena";

IDATZI "A. Lerro baten elementu handiena";

IDATZI "B. Lerro baten batura";

IDATZI "Zer egin nahi duzu?";

IRAKURRI Auk2;

DENBITARTEAN (Auk2 < 'A' || Auk2 > 'B');

BADA (Auk2=='A')

EGIN

IDATZI "Zein lerro nahi duzu erabilt?";

IRAKURRI Ler;

DENBITARTEAN (Ler < 0 || Ler > 4);

```
IZANDADIN (Max = T[Ler][2], Zut = 2) DENBITARTEAN (Zut >= 0) EGUNERATU (Zut= Zut -1)
BADA (T[Ler][Zut] > Max)
Max = T[Ler][Zut];
```

```
BUK BADA
BUK IZANDADIN
IDATZI Max;
```

BESTEIA

EGIN

IDATZI "Zein lerro nahi duzu erabilt?";

IRAKURRI Ler;

DENBITARTEAN (Ler < 0 || Ler > 4);

```
IZANDADIN (Em = 0, Zut = 2) DENBITARTEAN (Zut >= 0) EGUNERATU (Zut= Zut -1)
Em= Em + T[Ler][Zut];
BUK IZANDADIN
```

BUK BADA;

IDATZI Em;

IRTEN;

BADA 4:

EGIN

IDATZI "Zutabe azpimena";

IDATZI "A. Zutabe baten elementu txikiena";

IDATZI "B. Zutabe bateko biderkadura";

IDATZI "Zer egin nahi duzu?";

IRAKURRI Auk2;

DENBITARTEAN (Auk2 < 'A' || Auk2 > 'B');

BADA (Auk2=='A')

EGIN

IDATZI “Zein zutabe nahi duzu erabilij?”;

IRAKURRI Zut;

DENBITARTEAN (Zut < 0 || Zut > 2);

IZANDADIN (Mn = T[4][Zut], Ler = 4) DENBITARTEAN (Ler >= 0) EGUNERATU (Ler= Ler -1)

BADA (T[Ler][Zut] < Mn)

Min = T[Ler][Zut];

BUK_BADA

BUK_IZANDADIN

IDATZI Min;

BESTEIA

EGIN

IDATZI “Zein zutabe nahi duzu erabilij?”;

IRAKURRI Zut;

DENBITARTEAN (Zut < 0 || Zut > 2);

IZANDADIN (Em = 1, Ler = 4) DENBITARTEAN (Ler >= 0) EGUNERATU (Ler= Ler -1)

Em = Em* T[Ler][Zut];

BUK_IZANDADIN

IDATZI Em;

BUK_BADA;

IRTEN;

BESTEIA

IDATZI “Agur. Ikusi arte. “;

BUK_BALDIN;

DENBITARTEAN (Auki != 5);

BUKAERA