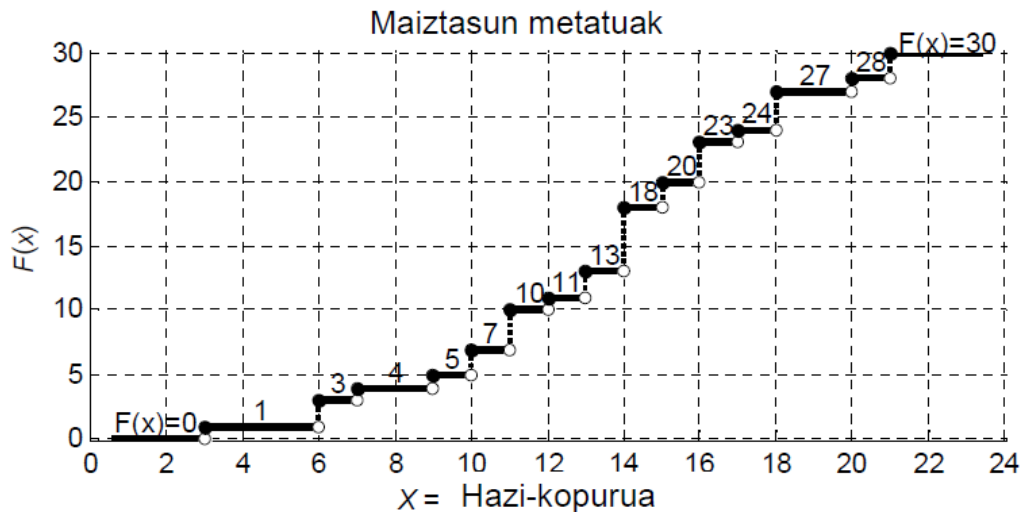


ARIKETA (2016-ko ez-ohiko deialdia)

Sagarrek 0 eta 24 hazi bitartean izaten dituzte fruitu bakoitzeko. Zoriz, sagardi batetik 30 sagar aukeratu dira eta bakoitzak duen hazi kopurua aztertu da. Lortutako maiztasun metatuen diagrama honakoa da:



- 1.) Arrazoitu X aldagaia kuantitatiboa edo kualitatiboa den, eta diskretua edo jarraitua den.

Aldagaia hala tratatuz:

- 2.) Lortu maiztasun taula.
- 3.) Kalkulatu moda, mediana eta batezbestekoa.
- 4.) Kalkulatu bariantza, desbiderazio tipikoa eta aldakuntza koefizientea.
- 5.) Kalkulatu P_{15} , D_1 , Q_1 , Q_2 eta Q_3 kuartilak.
- 6.) Kutxa diagrama irudikatu.

Datuak 0 eta 24 arteko zabalera berdineko 6 klaseetan taldekatzen badira:

- 7.) Lortu maiztasun taula berria.
- 8.) Irudikatu histograma.