



GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA
ARTEETAKO BERARIAZKO ZATIA
2021EKO DEIALDIA

11/2021 EBAZPENA, otsailaren 24koa

21-05-2021

MARRAZKETA TEKNIKOA

KALIFIKAZIOA

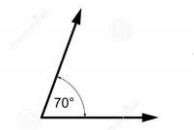
DEITURAK

IZENA

NANa

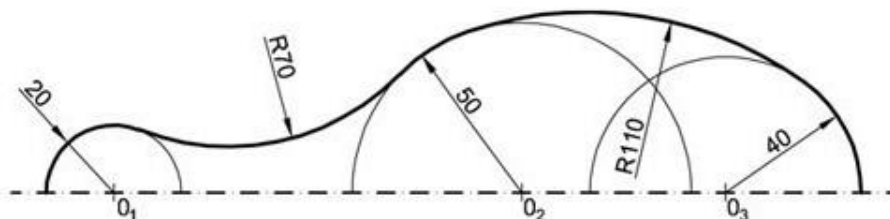
Ariketak A3 formatuko orri batean egin behar dira, soluzioa lortzeko egindako eragiketa grafikoak ezabatu gabe.

1. Eraiki ezazu **TRIANGELU ISOSZELE BAT** oinarria ($a=65 \text{ cm}$) eta angelu auzokidea zein diren jakinik. Puntuazioa, gehienez ere: 1,25 puntu



2. Marraz ezazu **HEXagono bat**, inguratzen duen zirkunferentziaren **ERRadioaren neurria $R=40\text{mm}$** dela jakinik. Puntuazioa, gehienez ere: 1,25 puntu

3. **EMANDAKO IRUDIKO KROKISEAN OINARRITURIK, MARRAZ EZAZU IRUDIA 1:1 ESKALAN. ADIERAZ ITZAZU MARRAZTU BEHARREKO ARKUEN ZENTROAK ETA ARKUEN ARTEKO TANGENTZIA PUNTUAK.** 02 dago 01-etik 120 mm-ra eta 03 02-tik 60 mm-ra
Puntuazioa, gehienez ere: 2,5 puntu



GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA
ARTEETAKO BERARIAZKO ZATIA
2021EKO DEIALDIA

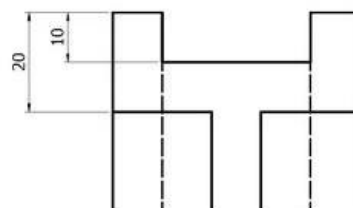
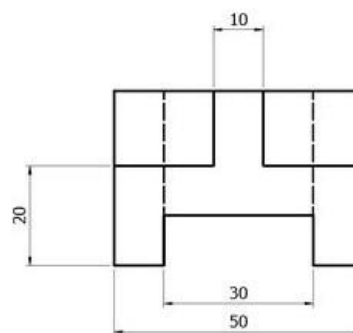
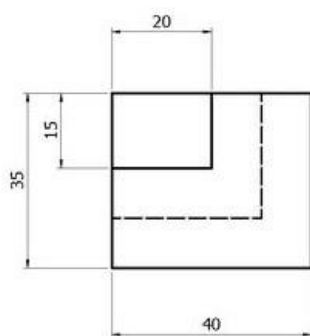
11/2021 EBAZPENA, otsailaren 24koa

21-05-2021

**IEKZIO DIEDRIKOAREN SISTEMAN, IRUDIKA ITZAZU ONDOKO
PIEZAREN HIRU BISTA (OINA, ALTXAERA ETA ALBOKO ESKUINETIKO
BISTA). ESKU HUTSEZ MARRAZTU BEHAR DIRA ETA KOTARIK GABE.**

Puntuazioa, gehienez ere: 2,5 puntu

- 5. SOLIDO BATEN BISTAK HAUEK BADIRA SISTEMA DIEDRIKOAN,
MARRAZ EZAZU PIEZAREN PERSPEKTIBA ISOMETRIKOA 2:1 ESKALAN.
EZ DA MURRIZTAPEN-KOEFIZIENTEA APLIKATUKO.** *Puntuazioa, gehienez
ere: 2,5 puntu*



GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA
ARTEETAKO BERARIAZKO ZATIA
2021EKO DEIALDIA

11/2021 EBAZPENA, otsailaren 24koa

21-05-2021

BEHARREZKO MATERIALA

Gomendatzen da **hiru arkatz gogor (HB, 4H) eta borratzeko goma** ekartzea, **hala nola marrazketa teknikorako material osagarri espezifikokoak (konpasa, erregela, eskuaira eta kartaboia).**

Marrazketa Teknikoko proba kalifikatzeko irizpideak

Egin beharreko ariketetan marrazketa teknikoko edukien oinarritzko kontzeptuak, prozedurak eta arauak sartzen dira.

Proba honen ariketa bakoitzari dagokion gehieneko puntuazioa galderan bertan espresuki adierazita dago. Puntu 1 eta 2,5 arteko gehieneko puntuazioak daude, zailtasun mailaren arabera.

*Kontuan hartuko dira bai azken emaitza, bai egindako operazio grafikoak **(ez dira ezabatu behar operazio laguntzaileak)***

Gehieneko puntuazio guztien batura osotara hamar puntukoa da.