



**Nafarroako Gobernua**  
Hezkuntza Departamentua

Hezkuntzako Ikuskapen Zerbitzua

2  
0  
1  
4  
/  
1  
5

# Eredua

# 1. zatia

**EBALUAZIO DIAGNOSTIKOA**

**LEHEN HEZKUNTZAKO 3. MAILA**

**MATEMATIKAKO GAITASUNA**

Izen-deiturak: .....

Ikastetxea: .....

Ikastaldea/Ikasgela: .....

Herria: .....

Eguna: .....

## Argibideak

Lehen ariketan, irakasleak ozenki irakurriko ditu problema batzuk, bata bestearen atzetik eta denbora utziko dizu zuk erantzuna dagokion hutsunean idatz dezazun.

Ondoren, hainbat galdera mota aurkituko dituzu. Galderetako batzuek lau erantzun dituzte, aukeran, eta haietan zuzena dena aukeratu eta haren ondoan dagoen letra biribil batez inguratu behar duzu. Adibidez:

**Zenbat dira  $2 + 5$ ?**

- A. 2
- B. 6
- C. 7
- D. 11

Erantzuna aldatzea erabakitzen baduzu, ezabatu **X** batekin lehen erantzuna eta erantzun zuzena biribil batez ingura ezazu, ondoko adibide honetan egin den bezala:

**Zenbat dira  $2 + 5$ ?**

- A. 2
- A. 6
- B. 7
- C. 11

Beste galdera batzuetan, aldiz, puntuekin adierazitako tartean erantzuna osatzeko eskatuko dizute:

**Esan zenbat angelu eta zenbat alde dituen triangelu batek.**

.....



**Proba hau egiteko 45 minutu dituzu.**

1. Kalkulu mentaleko ariketa.

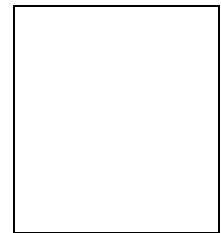
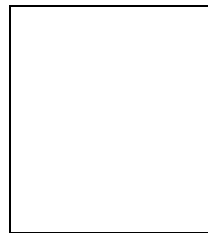
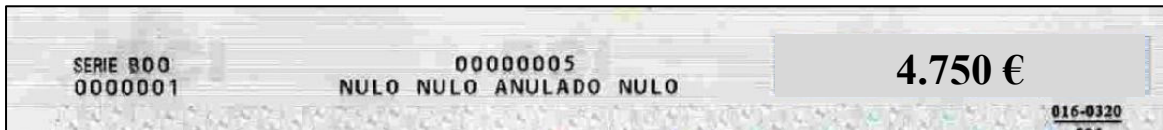
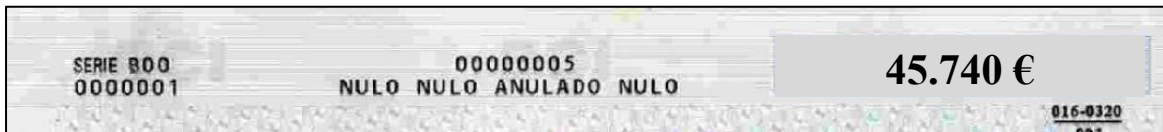
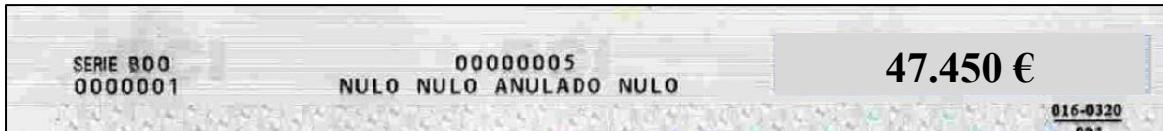
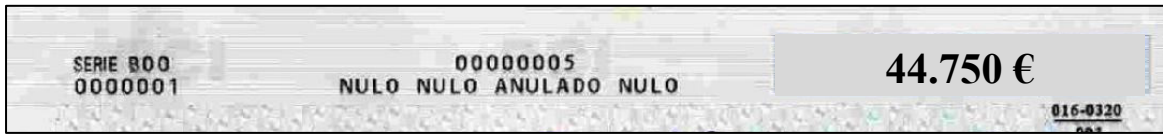
	Erantzuna
A kalkulua	
B kalkulua	
C kalkulua	
D kalkulua	
E kalkulua	
F kalkulua	
G kalkulua	
H kalkulua	
I kalkulua	
J kalkulua	

2. Karlosek lan bat egin du eta haren ordainetan irudikoa bezalako txeke bat eman diote. Zer kopuru ageri da eurotan?

- A. 63.300 euro
- B. 65.300 euro
- C. 70.300 euro
- D. 75.300 euro



3. Ordenatu handienetik txikienera hurrengo txeketan ageri diren kopuruak:



Zenbaki handiena



Hurrengoa



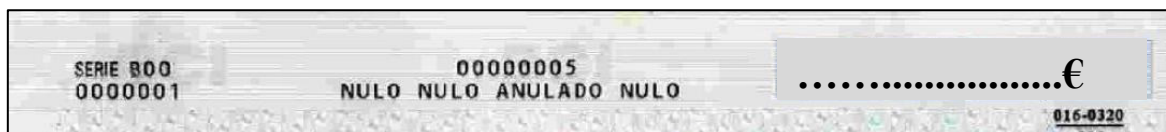
Hurrengoa



Zenbaki txikiena

4. Idatzi txekean ondoko kopurua.

**9 HM + 2 M + 8 H + 5 B**



**5. Edurnek lau zifra zenbaki bat aurkitu behar du eta zenbaki horretan...**

- Hamarrekoen zifra 8 da
- Batekoen zifra hamarrekoen zifraren erdia da
- Ehunekoen zifra eta hamarrekoen zifra berberak dira
- Milakoen zifra 3 da

--	--	--	--

**6. Lukasek liburuak ditu: 35 gaztelaniaz idatzita, 27 euskaraz eta 13 ingelesez. Liburu horiek guztiak hiru apaletan jarri ditu eta apal bakoitzean kopuru bera. Zenbat liburu jarri ditu apal bakoitzean?**

Ebazpena: Lukasek apal bakoitzean ..... liburu jarri ditu.

**7. Juanek, Leireren anaiak, kromo album bat du. 136 orri bete ditu eta orri bakoitzean 8 kromo itsatsi ditu. Zenbat kromo ditu Juanek bere albumean?**

Ebazpena: Albumak ..... kromo ditu.

**8. Aukeratu erantzun zuzena:**

- A. 40 ehuneko = 40000 bateko
- B. 40 ehuneko = 4000 bateko
- C. 40 ehuneko = 400 bateko
- D. 40 ehuneko = 40 bateko

9. Paulak eskolara 71 kromo ekarri ditu. Jolas orduan, jolasean, 19 kromo galdu ditu eta eguerdian 15 kromo irabazi. Orain zenbat kromo dituen jakin nahi badugu, zer eragiketa egin beharko dugu?

- A. Bi batuketa
- B. Bi kenketa
- C. Hiru zifrako batuketa bat
- D. Kenketa bat eta batuketa bat

10. Lagundu Lukasi serie hau osatzen:

3256	4256	5256	
------	------	------	--

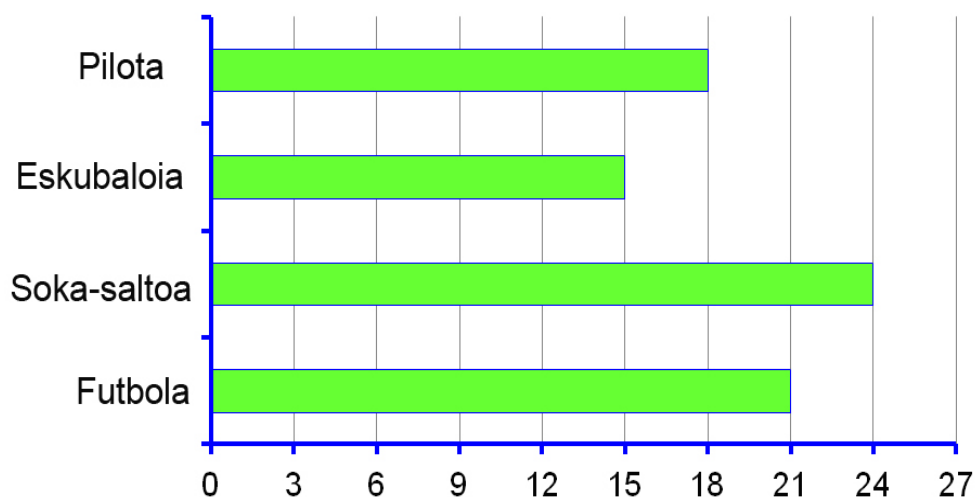
11. Egin Aneri etxean egiteko eman dioten zatiketa hau.

$$4 \quad 3 \quad 5 \quad 2 \quad \left| \quad 2 \right.$$

12. Osatu batuketa honetan falta diren zifrak.

$$\begin{array}{r}
 \square \quad 3 \quad 4 \\
 + \quad 8 \quad 9 \quad \square \\
 \quad 7 \quad 2 \quad 6 \\
 \hline
 1 \quad 7 \quad \square \quad 5
 \end{array}$$

13. Hurrengo barra-grafikoan esaten zaigu zertan ari diren jolasean ikasleak jolas orduan. Osotara, zenbat ikasle ari da jolasean?



Ebazpena: ..... ikasle jolasean ari dira.

**LEHEN ZATIAREN BUKAERA**

**Ez pasatu hurrengo orrialdera  
irakasleak adierazi arte.**

# 2. zatia

**EBALUAZIO DIAGNOSTIKOA**

**LEHEN HEZKUNTZAKO 3. MAILA**

**MATEMATIKAKO GAITASUNA**



**Proba honen bigarren zatia egiteko 45 minutu dituzu.**

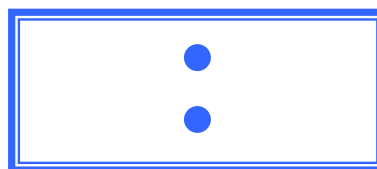
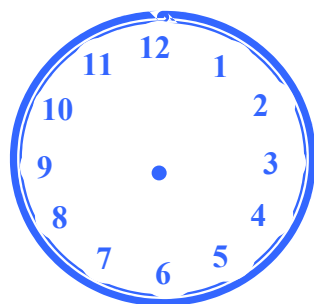


14. Irudiko apalategiaren altuera 2 metro eta 5 zentimetrokoa da.  
Zenbat zentimetro neurtzen du?

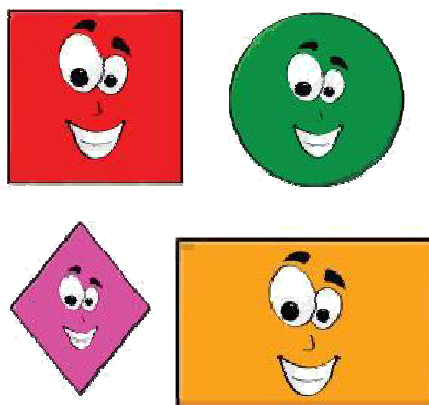
- A. 25 cm
- B. 205 cm
- C. 250 cm
- D. 2500 cm



15. Xabier apalategian liburuak antolatzen egon da arratsaldeko zazpiak eta laurden arte. Adierazi ordu hori erloju analogikoan eta erloju digitalean.



16. Behatu irudi hauek. Zer forma agertzen dira?



- A. Karratua, zirkulua, erronboa eta laukizuzena.
- B. Karratua, esfera, erronboa eta laukizuzena.
- C. Karratua, zirkunferentzia, erronboa eta laukizuzena.
- D. Karratua, zirkunferentzia, erronboa eta triangelua.

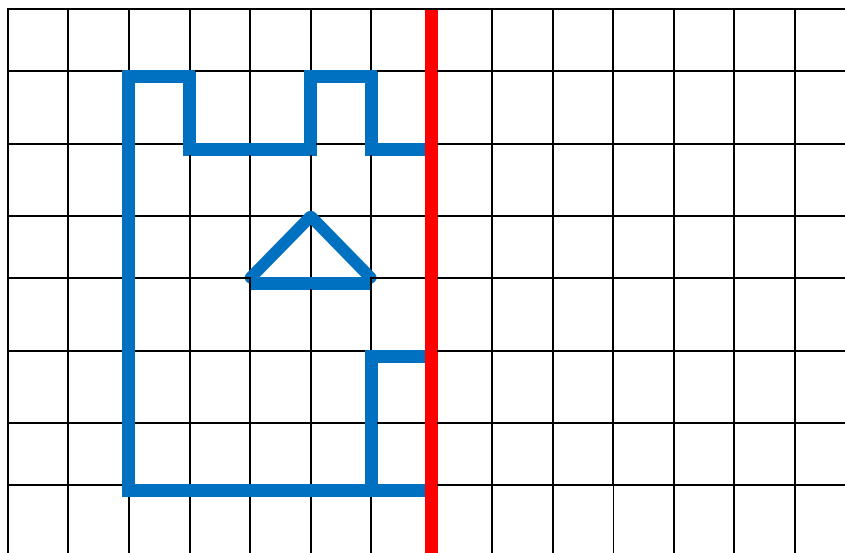
17. Begiratu ondoko irudiak:



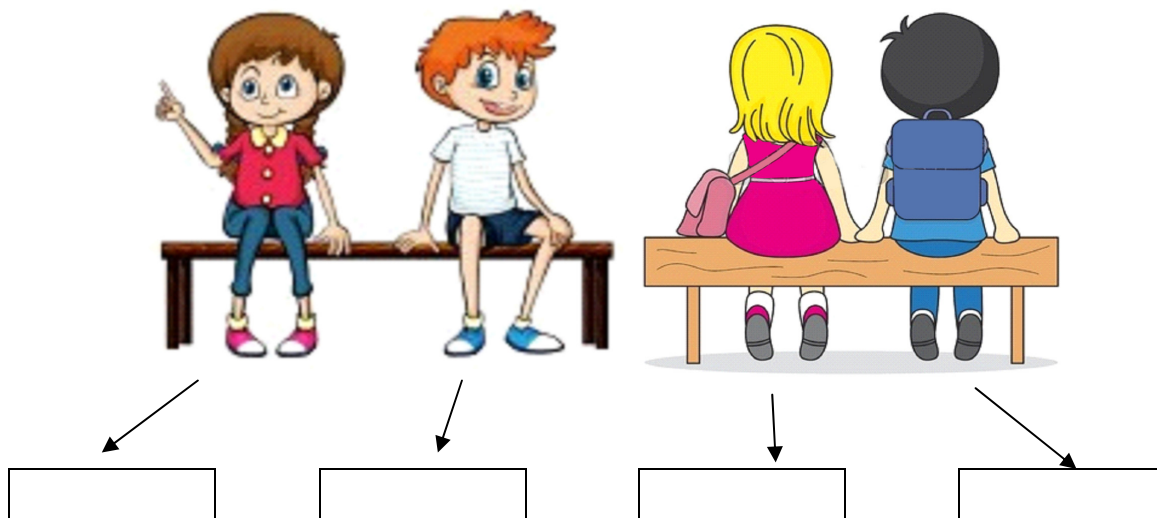
Zer objektuk pisatzen du gehiago, hiztegiak edo landareak?

- A. Hiztegiak
- B. Landareak
- C. Pisu bera dute
- D. Ez dakigu

18. Osatu marrazkia, gorritz markatutako simetria-ardatzarekiko simetrikoa izan dadin.



19. Ander, Ane, Eba eta Susana eserita daude. Eba Susanaren eskuinaldean dago eserita. Idatzi bakoitzaren izenak.



20. Mainerri ebakuntza egiteko dirua behar da. Hura laguntzeko ongintzazko jarduerak egiten ari dira. Orain arte koadroan ageri den dirua bildu da:

KONTUEN LABURPENA	
JARDUERA	BILDUTAKO DIRUA
- Futbol partida	6.300 €
- Ongintzazko zozketa	4.578 €
- Ongintzazko kontzertua	2.628 €
- 3. mailako haurren ekarpenak	650 €
<b>OSOTARA BILDU DENA</b>	<b>14.156 €</b>

a) Non lortu da dirurik gehien, futbolearen edo zozketaren eta kontzertuaren lortutakoa batuz?

.....

b) Ebakuntza egiteko 20.000 euro behar badira, zenbat falta da oraindik?

.....

**21. Bonbilla honetan 10 litro sartzen dira.**

**Betetzeko, litro erdiko zenbat botila beharko dugu?**



Ebazpena: Litro erdiko ..... botila beharko ditugu.

**22. Aneren aitak 123 € balio duen beroki bat erosi du. Berrogeita hamar euroko bi billetekin eta hamar euroko hiru billetekin ordaindu du. Zenbat diru itzuliko diote?**

Ebazpena: ..... euro itzuliko dizkiote.

**23. Aneren familia zinemara joan da 30 minutuko 2 zati dituen film bat ikustera. Zein da filmaren iraupena?**

- A. Ordu bat
- B. Ordu eta erdi
- C. Ordu erdi
- D. Ordu 1 eta 30 minutu