

## 6. UNITATEA

### Matematika

SA

Izen-abizenak: .....

Maila: ..... Eguna: .....

1 Idatzi zifraz.

a) Lau milaren.  $\rightarrow$  .....

c) Zortzi ehunen.  $\rightarrow$  .....

b) Hiru hamarren.  $\rightarrow$  .....

d) Hamalau ehunen.  $\rightarrow$  .....

2 Osatu  $>$  edo  $<$  zeinuekin, kasu bakoitzaren arabera.

a)  $1,9 \bigcirc 2,1$

c)  $1,352 \bigcirc 1,325$

e)  $3,4 \bigcirc 3,290$

b)  $0,09 \bigcirc 0,1$

d)  $0,007 \bigcirc 0,030$

f)  $5,999 \bigcirc 6$

3 Egin eragiketa hauek:

a)  $23,457 + 15,23 + 17,905 =$  .....

b)  $47,6 - 22,393 =$  .....

4 Hiru ontzik 1,75 litroko, 1,5 litroko eta 0,15 litroko edukiera dute, hurrenez hurren. Zenbat litro dituzte hirurek batera?

.....

5 Danielek 12,82 € ditu, eta 8,54 €-ko kamiseta bat erosi du. Zenbat diru geratzen zaio?

.....

## 6. UNITATEA

### Matematika

**SA**

Izen-abizenak: .....

Maila: ..... Eguna: .....

6 Biderketa hauen emaitzetan koma kendu da. Kokatu koma leku egokian:

a)  $5,78 \times 16 = 9\ 248$

c)  $0,8 \times 2,1 = 168$

b)  $2,34 \times 7,2 = 16\ 848$

d)  $125,3 \times 0,04 = 5\ 012$

7 Zenbat litro freskagarri behar dira 0,33 litroko 100 poto betetzeko?

.....

8 Egin eragiketa hauek:

a)  $23,6 \times 82,7 =$  .....

b)  $17,388 : 8,4 =$  .....

9 Ehun puxtarrik 15 € balio dute. Zenbat balio du hogeita bost puxtarriko poltsa batek?

.....

10 0,65 metroko zenbat zati egin daitezke 22,75 metroko soka batekin?

.....

# 6. UNITATEA

## Matematika

**ZA**

Izen-abizenak: .....

Maila: ..... Eguna: .....

**1** Erantzun

a) Zenbat ehunen daude unitate erdi batean? .....

b) Zenbat ehunen daude hamarren erdi batean? .....

c) Zenbat milaren daude ehunen erdi batean? .....

**2** Zer zenbaki adierazten du letra bakoitzak?



A = ..... B = ..... C = ..... D = .....

**3** Osatu.

a)  $34,25 - \dots = 8,43$     b)  $2,132 + \dots = 3,6$     c)  $3,24 + 2,31 + \dots = 7,1$

**4** Davidek 53,54 kiloko pisua eta 1,65 metroko altuera du, Iñigok, aldiz, 51,355 kg eta 1,60 metrokoa. Zenbateko aldea dute, pisuari eta altuerari dagokienez?

.....  
 .....

**5** Egin biderketa hauek.

a)  $1,3 \times 8,4 = \dots$     b)  $22,7 \times 5,2 = \dots$     c)  $0,46 \times 2,8 = \dots$

## 6. UNITATEA

### Matematika

**ZA**

Izen-abizenak: .....

Maila: ..... Eguna: .....

- 6 Metro bat zinta elektrikok 0,60 € balio du. Zenbat balio dute hiru metro eta erdik?

.....

- 7 Kalkulatu eta osatu.

a)  $2,5 \times \dots = 7,5$

b)  $\dots \times 0,2 = 0,84$

c)  $\dots \times 5,3 = 1,484$

- 8 Auto batek 8,4 litro gasolina erretzen du 100 kilometroko. Zenbat kilometro egin ditzake 25,2 litroekin?

.....

- 9 Kalkulatu zatidura bi hamartarrekin.

a)  $3,7 : 0,12$

b)  $41,5 : 3,8$

c)  $14,7 : 0,031$

- 10 2,8 kiloko meloi batek 7,14 euro balio du. Zenbatean dago kiloak? Zenbat balioko du 3,4 kiloko meloi batek?

.....

.....

## 6. UNITATEA

### Matematika

AGA

Izen-abizenak: .....

Maila: ..... Eguna: .....

### PENTSAMENDU LOGIKOA

ZEIN DA ZEIN?

Jarri argazki bakoitzari dagokion izena.



- Mirenek, Eiderrek, Ameliak eta Teresak ilea moztu dute.
- Amaiak, Loreak, Hortensiak eta Eiderrek belarritakoak daramatzate.
- Errosek, Amaiak, Mirenek eta Hortensiak alkandora jantzita daramate.
- Teresari, Amaiari eta Loreari musika gustatzen zaie.
- Irunek 11 urte ditu.

# 6. UNITATEA

## Matematika

AGA

Izen-abizenak: .....

Maila: ..... Eguna: .....

### EGITURAKETA ESPAZIALA

Osatu irudiak.

