

MATEMATIKA FITXA (LH 5)



Zenbaki hamartarrak
Algoritmoak
Multiplak
Zatiki baliokideak

Izena:
Abizenak:
Zerrendako zenbakia:
Data:

1. - Aukeratu emaitza zuzena

$$3.568'32 + 102'1 + 33 =$$

- | |
|-----------------------------|
| a) 3.713'42 |
| b) 3.603'42 |
| c) 3.703'42 |
| d) 3.703'32 |
| e) Aurrekoetatik bat ere ez |

$$8.201'01 - 439'87 =$$

- | |
|-----------------------------|
| a) 7.760'14 |
| b) 7.761'14 |
| c) 7.761'24 |
| d) 7.751'13 |
| e) Aurrekoetatik bat ere ez |

$$652'4 \times 9'76 =$$

- | |
|-----------------------------|
| a) 6.367'424 |
| b) 6.366'324 |
| c) 6.367'242 |
| d) 6.267'414 |
| e) Aurrekoetatik bat ere ez |

$$35.268 : 23 =$$

- | |
|-----------------------------|
| a) 1534'30 |
| b) 1433'29 |
| c) 1523'29 |
| d) 1533'39 |
| e) Aurrekoetatik bat ere ez |

2. - Aukeratu emaitza zuzena

A) 2ren eta 5ean multiploa den zenbakia 15 da.

- | |
|------------|
| a) Egia |
| b) Gezurra |

B) 2ren multiplo guztiak 4ren multiploak al dira

- | |
|------------|
| a) Egia |
| b) Gezurra |

C) 6ren multiplo guztiak 3ren multiploak al dira

- | |
|------------|
| a) Egia |
| b) Gezurra |

D) 7ren multiploak 14, 21, 70, 77 eta 91

- | |
|------------|
| a) Egia |
| b) Gezurra |



3. - Lotu bere baliokidearekin

- | | | |
|----|----------------|--------------------------|
| a) | $\frac{3}{8}$ | $\frac{4}{16}$ |
| b) | $\frac{3}{7}$ | $4\frac{5}{5}$ |
| c) | $\frac{2}{5}$ | $\frac{9}{24}$ |
| d) | $\frac{4}{9}$ | $\frac{6}{16}$ |
| e) | $\frac{1}{4}$ | $\frac{81}{117}$ |
| f) | $\frac{9}{10}$ | $\frac{48}{108}$ |
| g) | $\frac{3}{8}$ | $\frac{9}{21}$ |
| h) | $\frac{2}{15}$ | $4\frac{5}{5}$ |
| i) | $\frac{9}{10}$ | $\frac{22}{55}$ |
| j) | $\frac{9}{13}$ | $\frac{1}{7}\frac{5}{5}$ |

4. - Aukeratu emaitza zuzena

Dutxatzeko 80 litro ur bero dituen tanga bat dugu. Dutxatzen garen bakoitzean 22, 5 litro ur gastatzen baldin baditugu, zenbat ur geldituko da tanga 3 pertsona dutxatu ondoren?

- | | |
|----|---------|
| a) | 23, 6 L |
| b) | 12, 5 L |
| c) | 25, 2 L |
| d) | 11, 6 L |

Gaur asteartea eta 17 da eta arratsaldeko laurak dira. 9 ordu barru, 25 ordu barru eta 54 ordu barru zein egunetako zein ordu izango den jakin nahi dugu.

9 ordu barru...asteazkena 18, ordua 02:00, 25 ordu barru...asteazkena 18, ordua 17:00 eta 54 ordu barru...osteguna 19, ordua 23:00
9 ordu barru...asteazkena 18, ordua 01:00, 25 ordu barru...asteazkena 18, ordua 16:00 eta 54 ordu barru...osteguna 19, ordua 22:00
9 ordu barru...asteazkena 18, ordua 01:00, 25 ordu barru...asteazkena 18, ordua 17:00 eta 54 ordu barru...osteguna 19, ordua 22:00
9 ordu barru...asteazkena 18, ordua 02:00, 25 ordu barru...asteazkena 18, ordua 17:00 eta 54 ordu barru...osteguna 19, ordua 22:00