



Gobierno de Navarra
Departamento de Educación

ERDI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETAN SARTZEKO PROBA

Otsailaren 1eko 19/2008 EBAZPENA

“MATEMATIKA ARLOA”

MATEMATIKA
KALIFIKAZIOA



(gehienez ere 10)

Iraupena: ordu 1

ABIZENAK:

IZENA:

NAN:

KALIFIKAZIO IRIZPIDEAK: galdera bakoitzeko 2 puntu.

1. Ebatz ezazu ondoko ekuazioa:

$$\frac{2x}{3} + 7 - x = \frac{x}{2} - 3$$

2. Kalkula itzazu aldeko 6 cm dituen triangelu aldeberdin baten area eta perimetroa .

3. Egin ondoko eragiketak kalkulagailurik gabe:

a) $\frac{1}{2} + \frac{2}{6} + \frac{6}{3} =$

b) $\left[-5 \left(3 - \frac{1}{6} \right) \right] : \frac{3}{2} =$



5. Igerileku baten neurriak hauek dira: 7 m. zabal, 25 m. luze eta 2 m. sakon. Zenbateko azalera hartzen du igerileku horrek? Zenbateko bolumena m^3 tan? Zenbat litro sartzen dira igerilekuan?