Cálculo mental:

Primera columna: 84, 128, 336,

419, 657; Segunda columna: 45,

231, 744, 525, 143

1. $73.287: 24 \rightarrow \text{cociente} = 3.053,$

resto = 15

 $51.862:71 \rightarrow cociente = 730,$

resto = 32

 $46.044:45 \rightarrow cociente = 1.023,$

resto = 9

 $34.629:68 \rightarrow cociente = 509,$

resto = 17

La realización de la prueba es una actividad personal para los alumnos.

2. Los resultados de las multiplicaciones son:

361.532 671.434 1.019.465

486.252 2.216.943 855.270

3. a) $500 \times 60 = 30.000 \text{ veces}$

b) $30.000 \times 24 = 720.000 \text{ veces}$

4. a) 210 : 6 = 35 g

b) Dos docenas = 4 medias docenas.

Pesarán 210 x 4 = 840 g.

c) 700 : 35 = 20 magdalenas.

5. Los resultados de las restas

son:

43.972 4.628

Para realizar la preba de la resta, los alumnos sumarán estos resultados a los sustraendos y comprobarán que obtienen los minuendos.

- 6. a) $12 \times 2 \times 12 = 288$ huevos de gallina.
- b) $12 \times 4 = 48$ huevos de codorniz.
- c) En dos docenas de huevos de gallina, es decir, en un huevo de avestruz hay 2 x 12 x 4 = 96 huevos de codorniz.
- 7. Redondearemos los sumandos a la unidad de millar más próxima.
- $3.796 + 4.637 + 10.421 \rightarrow 4.000$
- + 5.000 + 10.000 = 19.000
- 12.000 + 4.000 + 10.000 =
- = 26.000

El resultado de la segunda suma será mayor.