

## REPASO CÁLCULO

RESUELVE LAS SIGUIENTES DIVISIONES EN TU CUADERNO Y ESCRIBE EL COCIENTE Y EL RESTO (recuerda aproximar hasta las milésimas)

$$634,78 \overline{) 7,23}$$

R=

$$6.617,77 \overline{) 9,2}$$

R=

$$7.453,34 \overline{) 2,44}$$

R=

$$8952,439 \overline{) 2,93}$$

R=

RESUELVE LAS SIGUIENTES OPERACIONES COMBINADAS EN TU CUADERNO Y ESCRIBE EL RESULTADO

$$2 \times (120:60 + 2 \times 4) + 7 \times 4 - 2 + 12 \times 2 + 2 \times 3 =$$

$$(2 \times 120) : 60 + 2 \times 4 + 7 \times (4 - 2 + 12 \times 2) + 2 \times 3 =$$

$$2 \times 120:60 + 2 \times (4 + 7 \times 4 - 2 + 12 \times 2 + 2 \times 3) =$$

$$(2 \times (120:60 + 2 \times 4) + 7 \times 4 - 2 + 12 \times 2 + 2 \times 3):2 =$$

RESUELVE LAS SIGUIENTES FRACCIONES EN TU CUADERNO Y ESCRIBE EL RESULTADO

$$\text{a) } \frac{1}{2} - \frac{1}{4} + \frac{3}{8} = \text{---}$$

$$\text{b) } \frac{1}{3} + \frac{8}{9} - \frac{25}{27} = \text{---}$$

$$\text{c) } 2 - \frac{3}{2} + \frac{1}{6} = \text{---}$$

$$\text{d) } \frac{3}{4} + \frac{7}{5} + \frac{3}{10} = \text{---}$$

$$\text{e) } \frac{2}{5} + \frac{7}{10} - \frac{11}{15} = \text{---}$$

$$\text{f) } \frac{8}{5} - 1 + \frac{13}{15} = \text{---}$$