

## **MATEMÁTICAS. REPASO TEMAS ANTERIORES (3)**

Nombre:

**1. Coloca y resuelve las siguientes divisiones de números decimales. (TEMA 8).**

a)  $85 : 0,34$

b)  $6,837 : 12,9$

**2. Resuelve las siguientes operaciones. (TEMAS 5 y 9)**

a)  $7/9$  de 81

b)  $7/12$  de 120

c) El 30% de 40

d) El 8% de 50

**3. Calcula las siguientes operaciones combinadas. (TEMA 2)**

a)  $3 \times (4 \times 2 - 3) - (4 + 6 : 3) =$

b)  $5 - 2 \times 2 + 4 - 4 : 2$

**4. Calcula dos fracciones equivalentes por amplificación de las siguientes fracciones. Recuerda que para calcular fracciones equivalente por amplificación, tenemos que multiplicar el numerador y el denominador por el mismo número. (TEMA 6)**

a)  $6/7$

b)  $12/2$

**5. Realiza los siguientes cambios de unidades. (TEMA 10)**

a)  $4,56 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m.}$

b)  $5,087 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m.}$

c)  $0,023 \text{ hm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm.}$

d)  $4.897 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dam.}$