

## OPERACIONES COMBINADAS

NOMBRE Y APELLIDOS: \_\_\_\_\_

1. Resuelve:

$2 \times 3 =$	$4 \times 5 =$	$6 \times 7 =$
$8 \times 9 =$	$3 \times 5 =$	$7 \times 8 =$
$8 \times 2 =$	$3 \times 9 =$	$4 \times 7 =$
$6 \times 9 =$	$7 \times 7 =$	$9 \times 9 =$

2. Realiza estas operaciones:

$$\begin{array}{r} 814 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 473 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 378 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6439 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5858 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7928 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

## OPERACIONES COMBINADAS

3. Realiza las siguientes operaciones combinadas. (¡¡Prioridad de operaciones... céntrate!!)

¿Cuáles son las prioridades?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

a)  $17 + 4 - 5 + 7 - 2 + 1 =$

b)  $(18 + 7) - (15 + 3) - 2 =$

c)  $7 \times 5 + 8 \times 2 + 9 \times 3 =$

d)  $(17 + 5) + (5 + 4) \times 4 =$