



OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS NATURALES

Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:

$7 \cdot 6 - (12 - 4) \cdot 2$	$9 \cdot 3 + 1 - 5 \cdot (3 + 2)$
$7 \cdot 3 - 12 + 3 \cdot 6 - 2$	$4 \cdot 3 + 7 - 2 \cdot 4 + 3 \cdot (9 - 5)$
$4 \cdot (7 + 3) - 3 \cdot 9$	$3 \cdot (5 + 4) - 6 + 3 \cdot (8 - 4)$
$4 \cdot 9 + 7 + 6 - 5 \cdot 3$	$12 + 4 \cdot (3 + 19)$
$23 - 5 \cdot (6 - 2) + 9$	$6 + 3 \cdot 5 - 4 \cdot (7 - 2)$
$8 + 7 \cdot 6 - 5$	$4 + 15 : 5 + 17$



OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS NATURALES

Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:

$6 \cdot 7 - 4 \cdot 6 + 8 - 3$	$31 - (13 + 8) : 7$
$9 \cdot (15 + 4 - 7)$	$42 - [3 + (32 : 4) : 2]$
$8 \cdot 3 + 36 : 9 + 5$	$55 - 3 \cdot (27 - 9)$
$(11 - 7) \cdot 4 + 2 \cdot (8 + 2)$	$3 \cdot (14 + 12 - 20) : 9 + 2$
$8 \cdot (3 + 6) - 7 \cdot (2 + 3)$	$48 - 5 \cdot 7 + 9 \cdot 3 - 19$
$5 \cdot (2 + 6) + 7 - 4 \cdot 3$	$144 : (24 : 6) + 4 \cdot 7$



OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS NATURALES

Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:

$33 + 6 \cdot 5 + 21$	$42 \cdot 3 - 124 : 4 - (180 : 9) : 5$
$15 + (12 + 6) : 3$	$3 \cdot (100 - 90) + 12 \cdot (5 + 2)$
$14 - 21 : 7 + 105 : 5$	$7 \cdot (26 : 2) - (6 : 3) \cdot 6 + 4$
$8 \cdot (28 - 14 : 7 \cdot 4) : (22 + 5 \cdot 5 - 31)$	$[200 - 3 \cdot (12 : 4 - 3)] - 6 + 37 - 35 : 7$
$66 : (15 - 9) + 7 \cdot (6 : 2) - 12 : 2$	$(241 - 100 + 44) : 5 + 20 \cdot 7$
$7 \cdot (4 + 8 - 5) : (12 - 5) + 7 \cdot (8 - 6 + 1)$	$7 + 8 \cdot (17 - 5) - 28 : 2$