

Prioridad de operaciones 1 (+, -, ·)

	A	B	C	D	E	F
1	$3 + 2 \cdot 2$	$(2 + 8) \cdot 5$	$3 \cdot 7 + 4$	$5 \cdot 5 - 5$	$7 \cdot 4 - 1$	$(7 - 2) \cdot 3$
2	$(1 + 9) \cdot 3$	$5 + 2 \cdot 3$	$(3 + 7) \cdot 2$	$5 + 3 \cdot 8$	$(10 - 5) \cdot 4$	$7 \cdot 5 - 5$
3	$7 \cdot 6 - 2$	$5 \cdot 4 - 3$	$2 \cdot 4 - 2$	$(4 + 6) \cdot 4$	$3 \cdot 9 - 2$	$3 + 8 \cdot 6$
4	$(9 - 4) \cdot 3$	$7 \cdot 7 + 4$	$(7 - 2) \cdot 6$	$2 \cdot 5 + 4$	$(5 + 5) \cdot 6$	$3 \cdot 10 + 4$
5	$3 \cdot 5 + 4$	$(8 - 3) \cdot 2$	$3 + 7 \cdot 2$	$(6 - 1) \cdot 7$	$3 + 2 \cdot 6$	$(7 + 3) \cdot 7$
6	$(7 + 2) \cdot 5$	$3 \cdot 6 - 2$	$4 \cdot 10 - 3$	$9 \cdot 9 - 1$	$8 \cdot 5 - 5$	$2 \cdot 7 - 1$
7	$7 \cdot 3 - 1$	$(6 + 3) \cdot 4$	$6 \cdot 7 - 1$	$(8 - 4) \cdot 5$	$4 \cdot 8 + 4$	$(8 - 4) \cdot 6$
8	$5 + 8 \cdot 4$	$3 + 9 \cdot 8$	$(5 + 4) \cdot 2$	$3 + 6 \cdot 2$	$(9 - 5) \cdot 7$	$4 \cdot 5 - 3$
9	$5 \cdot 10 - 3$	$5 \cdot 3 - 5$	$9 \cdot 10 - 5$	$(3 + 6) \cdot 3$	$6 \cdot 3 - 3$	$(1 + 8) \cdot 4$
10	$(5 - 1) \cdot 6$	$4 \cdot 9 - 1$	$(7 - 3) \cdot 5$	$9 \cdot 7 - 3$	$(2 + 7) \cdot 2$	$5 + 6 \cdot 4$

Hoja de respuestas

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						