

**CÁLCULO MENTAL**

Prioridad de operaciones 4(+, -, ·, ÷)

HOJA N°: \_\_\_\_\_

	A	B	C	D	E	F
1	$10 - 2 \cdot 3$	$2 + 8 - 13$	$10 : 2 \cdot 5$	$(7 - 2) \cdot 4$	$(1 + 2) : 3$	$8 \cdot (2 + 7)$
2	$4 + 6 - 14$	$8 \cdot (1 + 4)$	$1 + 9 - 17$	$5 + 5 - 19$	$5 \cdot (8 - 3)$	$3 + 7 - 15$
3	$8 \cdot (1 + 3)$	$10 - 2 \cdot 4$	$8 \cdot (2 + 4)$	$(2 + 4) : 3$	$4 + 6 - 16$	$20 - 2 \cdot 8$
4	$(10 + 5) : 3$	$8 : 2 \cdot 2$	$(2 + 7) : 3$	$20 - 2 \cdot 6$	$8 \cdot (2 + 6)$	$(15 + 3) : 3$
5	$(10 - 5) \cdot 7$	$(4 + 8) : 3$	$20 - 2 \cdot 5$	$12 : 2 \cdot 6$	$(20 - 6) : 7$	$(9 - 4) \cdot 6$
6	$(1 - 7) : 6$	$(6 - 1) \cdot 8$	$18 : 6 - 6$	$8 \cdot (2 + 5)$	$12 - 4 : 2$	$(1 - 8) : 7$
7	$(45 - 3) : 7$	$(40 - 5) : 7$	$(7 - 2) \cdot 9$	$24 : 6 - 8$	$20 - 2 \cdot 7$	$6 - 2 : 2$
8	$6 \cdot 6 - 40$	$1 + 9 \cdot 10$	$10 - 8 : 2$	$6 \cdot 9 - 60$	$14 : 2 \cdot 7$	$6 \cdot 5 - 40$
9	$8 - 12 : 2$	$6 \cdot 7 - 50$	$6 \cdot 8 - 50$	$12 - 6 : 2$	$6 \cdot 4 - 30$	$16 : 2 \cdot 8$
10	$1 + 8 \cdot 10$	$12 : 6 - 3$	$(50 + 4) : 9$	$3 \cdot 6 - 20$	$30 : 6 - 8$	$2 + 7 \cdot 10$
11	$18 : 2 \cdot 9$	$3 \cdot 4 - 20$	$3 + 4 \cdot 10$	$(25 - 4) : 7$	$4 + 6 \cdot 10$	$3 \cdot 8 - 30$
12	$3 \cdot 9 - 30$	$20 - 10 : 2$	$(30 - 2) : 7$	$2 + 5 \cdot 10$	$3 \cdot 7 - 30$	$(20 + 7) : 9$
13	$(30 + 6) : 9$	$(40 + 5) : 9$	$3 \cdot 5 - 20$	$5 - 25 : 5$	$(10 + 8) : 9$	$9 \cdot (10 - 2)$
14	$9 \cdot (10 - 1)$	$9 \cdot (5 - 1)$	$5 - 30 : 5$	$9 \cdot (8 - 2)$	$20 : 4 + 2$	$5 - 15 : 5$
15	$5 - 10 : 5$	$8 : 4 + 4$	$9 \cdot (6 - 1)$	$24 : 4 + 4$	$9 \cdot (9 - 2)$	$20 - 7 \cdot 4$
16	$30 - 7 \cdot 5$	$2 - 32 : 8$	$(1 - 9) : 4$	$50 - 7 \cdot 8$	$5 - 20 : 5$	$36 : 6 - 10$
17	$12 : 4 + 2$	$4 \cdot (3 + 6)$	$2 - 24 : 8$	$(1 - 10) : 9$	$60 - 7 \cdot 9$	$4 \cdot (2 + 5)$
18	$1 - 40 : 8$	$1 - 8 + 3$	$40 - 7 \cdot 7$	$4 \cdot (2 + 3)$	$5 - 9 + 2$	$3 - 48 : 8$
19	$4 \cdot (1 + 7)$	$40 - 7 \cdot 6$	$3 - 8 + 1$	$1 - 16 : 8$	$4 \cdot (2 + 4)$	$6 - 9 + 1$
20	$2 - 10 + 2$	$(1 - 6) : 5$	$(1 + 3) \cdot 4$	$4 - 7 + 1$	$(1 - 9) : 8$	$16 : 4 + 4$