

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
①	$(2+3)(7-1)$	$3 \cdot 4 + 2 \cdot 6$	$100:10:10$	$100:(10:10)$	$2 \cdot 3 \cdot 8$
②	$2 \cdot 13 \cdot 5$	$24:2:(6-2)$	$17 \cdot 19:17$	$17 \cdot 19:19$	$89 \cdot (75:75)$
③	$16:8(7+2)$	$30 \cdot 3 - 2 \cdot 3$	$30 \cdot (3-2) \cdot 3$	$20-8:4$	$(20-8):4$
④	$20:4-8:4$	$5 \cdot 3 \cdot 4 - 3 \cdot 3$	$25:5+30:5$	$(30-10):5$	$30-10:5$
⑤	$(8+4):(4-2)$	$2(1+3(2+2))$	$3(4(5-2)-1)$	$(3(8-1)-1):5$	$1+9:3+10:2$
⑥	$18:2-12:3$	$2(19-2)5$	$1+8(13-3)$	$(1+8)(13-3)$	$(23-3):(7-3)$
⑦	$24:3-3$	$48:6-3 \cdot 2$	$48:(6-3) \cdot 2$	$3(1+4(1+5))$	$(5(8-4)+1):3$
⑧	$16:(2 \cdot 2)-2$	$16:2 \cdot 2-2$	$3+18:2:3$	$5+18:(2 \cdot 3)$	$80-4 \cdot 5 \cdot 3$
⑨	$120:2:3:5$	$4(6(7-5)-1)$	$8 \cdot (2+8):5$	$3 \cdot 3 \cdot 3:(3 \cdot 3)$	$(21:3+1):2$
⑩	$9 \cdot 5:(9 \cdot 5)$	$13 \cdot 17:(13 \cdot 17)$	$(12+8):2-3$	$(22-2):(2+3)$	$22-2:2+3$

## Soluciones

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
①	30	24	1	100	48
②	130	3	19	17	89
③	18	84	90	18	3
④	3	51	11	4	28
⑤	6	26	33	4	9
⑥	5	170	81	90	5
⑦	5	2	48	63	7
⑧	2	14	6	8	20
⑨	4	44	16	3	4
⑩	1	1	7	4	24