

	A	B	C	D	E
①	$0,3+0,8$	$-1,2-2,1$	$-1,3+1,3$	$0,8-0,3$	$1,4-1,8$
②	$1,2+0,56$	$-3,5-0,4$	$2,3-1,3$	$-6,7+4,4$	$0,1+0,09$
③	$-3,7+0,7$	$-1,34+1,34$	$1,2-0,8$	$-0,3-0,9$	$0,23-0,21$
④	$18,9-8,9$	$-2,5-3,5$	$9,1-8,9$	$5,1-5,4$	$0,23+0,77$
⑤	$-1,5-3,2$	$0,1-0,04$	$0,03-0,2$	$1,8+2,2$	$-1,9+0,6$
⑥	$-0,56+0,56$	$1,2+0,04$	$1,2-0,08$	$0,1-0,83$	$0,24+4,2$
⑦	$1,9-3,4$	$-0,1-1,06$	$3,2-1,6$	$-2,3-1,7$	$0,08+8,8$
⑧	$-1,3-7,9$	$5,3+4,05$	$7,02-6,98$	$-4,03-5,12$	$3,6-4,6$
⑨	$0,18+1,1$	$5,6-6,2$	$4,9+1,8$	$-3,6-10,02$	$3,9+10,1$
⑩	$-0,09-0,21$	$1,8-0,8$	$3,2-3,23$	$3,9-4,5$	$3,01-0,23$

Soluciones

	A	B	C	D	E
①	1,1	-3,3	0	0,5	-0,4
②	1,76	-3,9	1	-2,3	0,19
③	-3	0	0,4	-1,2	0,02
④	10	-6	0,2	-0,3	1
⑤	-4,7	-0,06	-0,17	4	-1,3
⑥	0	1,24	1,12	-0,73	4,44
⑦	-1,5	-1,16	1,6	-4	8,88
⑧	-9	9,35	0,04	-9,15	-1
⑨	1,28	-0,6	6,7	-13,62	14
⑩	-0,3	1	-0,03	-0,6	2,78