

	A	B	C	D	E
①	$6 \cdot (-5)$	$(-3)(-6)$	$12 : (-6)$	$-33 : 11$	$25 : (-5)$
②	$(-4) : (-2)$	$4 \cdot (+7)$	$(-18) : (-2)$	$-44 : 11$	$(-13)(+3)$
③	$-19 : (-19)$	$45 : (-9)$	$(-39) : (-3)$	$(-8)(-8)$	$56 : (-7)$
④	$15(-5)$	$(-38) : (-2)$	$77 : 7$	$(+12) : (+4)$	$-66 : (-33)$
⑤	$17(-4)$	$(-21) : (-21)$	$8 \cdot (-3)$	$(-24) : (-8)$	$(-12) : 6$
⑥	$93 : (-3)$	$5 \cdot (-25)$	$(-34) : 2$	$(-6)(-5)$	$45 : (+5)$
⑦	$102 : (-2)$	$(-49) : (-7)$	$63 : (+7)$	$7(-19)$	$333 : (-3)$
⑧	$(-13)(-7)$	$48 : (-24)$	$27 : (-9)$	$(-10)(-10)$	$(+8)(+8)$
⑨	$(-15)(-2)$	$(-7) \cdot (-10)$	$33(-3)$	$-55 : (-11)$	$84 : (-4)$
⑩	$-104 : 2$	$66 : (-22)$	$-303 : 3$	$(-18)(-5)$	$8 \cdot 9$

Soluciones

	A	B	C	D	E
①	-30	18	-2	-3	-5
②	2	28	9	-4	-39
③	1	-5	13	64	-8
④	-75	19	11	3	2
⑤	-68	1	-24	3	-2
⑥	-31	-125	-17	30	9
⑦	-51	7	9	-133	-111
⑧	91	-2	-3	100	64
⑨	30	70	-99	5	-21
⑩	-52	-3	-101	90	72