

# Todas las Operaciones (E)

Halle cada suma, diferencia, producto o cociente.

$\underline{\times 13}$	$\underline{\div 10}$	$\underline{\times 3}$	$\underline{\times 5}$	$\underline{+ 12}$	$\underline{\div 1}$	$\underline{\div 15}$	$\underline{+ 17}$	$\underline{- 9}$	$\underline{- 19}$
240	29	23	54	4	3	12	9	8	21
$\underline{\div 16}$	$\underline{- 19}$	$\underline{- 10}$	$\underline{\div 6}$	$\underline{+ 19}$	$\underline{\times 20}$	$\underline{+ 6}$	$\underline{\times 10}$	$\underline{+ 13}$	$\underline{- 14}$
25	24	11	12	9	3	19	12	34	9
$\underline{- 15}$	$\underline{- 17}$	$\underline{\times 13}$	$\underline{+ 4}$	$\underline{\times 3}$	$\underline{+ 11}$	$\underline{- 12}$	$\underline{+ 18}$	$\underline{- 19}$	$\underline{+ 10}$
33	7	18	60	21	5	20	54	1	21
$\underline{- 14}$	$\underline{\times 1}$	$\underline{+ 5}$	$\underline{\div 6}$	$\underline{- 15}$	$\underline{+ 8}$	$\underline{\times 9}$	$\underline{\div 3}$	$\underline{+ 5}$	$\underline{- 14}$
13	12	10	20	8	3	5	16	38	6
$\underline{+ 12}$	$\underline{+ 12}$	$\underline{\times 16}$	$\underline{\times 13}$	$\underline{+ 20}$	$\underline{+ 12}$	$\underline{+ 17}$	$\underline{\times 4}$	$\underline{- 18}$	$\underline{\times 12}$
15	11	30	20	1	14	6	7	16	16
$\underline{\times 7}$	$\underline{- 1}$	$\underline{- 18}$	$\underline{\times 19}$	$\underline{+ 11}$	$\underline{+ 11}$	$\underline{+ 6}$	$\underline{+ 12}$	$\underline{\times 11}$	$\underline{\times 10}$
11	247	5	18	7	60	9	272	11	10
$\underline{+ 5}$	$\underline{\div 13}$	$\underline{\times 16}$	$\underline{\times 8}$	$\underline{\times 10}$	$\underline{\div 10}$	$\underline{- 6}$	$\underline{\div 17}$	$\underline{\times 10}$	$\underline{- 2}$
45	10	17	7	8	15	11	29	38	24
$\underline{\div 15}$	$\underline{- 7}$	$\underline{+ 6}$	$\underline{+ 1}$	$\underline{- 7}$	$\underline{+ 3}$	$\underline{+ 13}$	$\underline{- 14}$	$\underline{\div 19}$	$\underline{- 17}$
15	17	144	3	88	49	156	22	5	14
$\underline{+ 9}$	$\underline{- 14}$	$\underline{\div 8}$	$\underline{+ 10}$	$\underline{\div 11}$	$\underline{\div 7}$	$\underline{\div 12}$	$\underline{- 19}$	$\underline{+ 5}$	$\underline{\times 12}$
18	80	15	39	18	13	140	11	19	10
$\underline{\times 19}$	$\underline{\div 10}$	$\underline{- 7}$	$\underline{\div 13}$	$\underline{\times 10}$	$\underline{\times 2}$	$\underline{\div 20}$	$\underline{+ 10}$	$\underline{+ 16}$	$\underline{\div 5}$