

Todas las Operaciones (F)

Halle cada suma, diferencia, producto o cociente.

$\underline{- 15}$	$\underline{- 7}$	$\underline{\times 7}$	$\underline{\times 14}$	$\underline{\times 5}$	$\underline{\times 4}$	$\underline{+ 12}$	$\underline{- 7}$	$\underline{- 13}$	$\underline{+ 14}$
1 $\underline{+ 16}$	57 $\underline{\div 3}$	16 $\underline{\times 2}$	9 $\underline{+ 20}$	15 $\underline{\div 5}$	27 $\underline{- 17}$	28 $\underline{- 11}$	27 $\underline{- 13}$	15 $\underline{+ 2}$	14 $\underline{\times 9}$
272 $\underline{\div 16}$	8 $\underline{+ 11}$	22 $\underline{- 15}$	9 $\underline{+ 7}$	240 $\underline{\div 16}$	60 $\underline{\div 10}$	152 $\underline{\div 19}$	20 $\underline{+ 13}$	128 $\underline{\div 8}$	17 $\underline{+ 7}$
13 $\times 10$	24 $\underline{- 11}$	32 $\underline{\div 4}$	25 $\underline{- 18}$	121 $\underline{\div 11}$	9 $\underline{\times 9}$	13 $\underline{\times 15}$	16 $\underline{\times 1}$	14 $\underline{\times 3}$	40 $\underline{\div 10}$
9 $\underline{+ 11}$	16 $\underline{- 12}$	3 $\underline{\times 13}$	1 $\underline{+ 10}$	11 $\underline{\times 12}$	34 $\underline{- 17}$	221 $\underline{\div 13}$	220 $\underline{\div 11}$	7 $\underline{\times 16}$	10 $\underline{\times 4}$
10 $\underline{+ 10}$	15 $\underline{\times 5}$	20 $\underline{+ 7}$	144 $\underline{\div 16}$	20 $\underline{- 9}$	20 $\underline{\times 20}$	15 $\underline{\times 7}$	24 $\underline{\div 8}$	240 $\underline{\div 12}$	3 $\underline{\times 3}$
9 $\times 20$	22 $\underline{- 5}$	3 $\underline{+ 12}$	7 $\underline{- 6}$	12 $\underline{\times 2}$	2 $\underline{+ 9}$	280 $\underline{\div 20}$	32 $\underline{\div 4}$	29 $\underline{- 12}$	16 $\underline{- 10}$
1 $\underline{+ 1}$	36 $\underline{- 20}$	88 $\underline{\div 11}$	4 $\underline{+ 1}$	13 $\underline{+ 19}$	18 $\underline{\times 5}$	20 $\underline{\times 8}$	2 $\underline{\div 1}$	112 $\underline{\div 7}$	19 $\underline{+ 18}$
10 $\div 10$	19 $\underline{\times 20}$	18 $\underline{\div 18}$	10 $\underline{+ 12}$	31 $\underline{- 20}$	24 $\underline{\div 12}$	13 $\underline{+ 7}$	18 $\underline{\times 15}$	8 $\underline{- 2}$	22 $\underline{- 16}$
6 $\underline{+ 7}$	9 $\underline{+ 6}$	20 $\underline{+ 19}$	2 $\underline{+ 5}$	36 $\underline{\div 18}$	12 $\underline{- 9}$	15 $\underline{\times 16}$	8 $\underline{\times 2}$	23 $\underline{- 10}$	2 $\underline{+ 15}$