



Nombre:



Fecha:

SUMAS Y RESTAS



(Sumas en las cuales falta un sumando y restas donde falta el minuendo o el sustraendo)

Busca el camino siguiendo el orden de las operaciones, para que estos dos vikingos vuelvan a encontrarse. para ello rodea las cifras de los recuadros que vayas calculando.

(1) $21 + \boxed{29} = 50$

(9) $32 + \boxed{} = 50$

(10) $22 - \boxed{} = 14$

(2) $\boxed{} + 11 = 20$

(11) $19 + \boxed{} = 44$

(3) $25 - 17 = \boxed{}$

(12) $\boxed{} + 12 = 27$

(4) $\boxed{} - 5 = 21$

(13) $26 - \boxed{} = 9$

(5) $\boxed{} + 7 = 26$

(14) $\boxed{} - 13 = 3$

(6) $24 - \boxed{} = 0$

(15) $\boxed{} + 18 = 39$

(7) $31 - \boxed{} = 25$

(16) $21 + \boxed{} = 35$

(8) $\boxed{} + 13 = 25$

(17) $17 + \boxed{} = 40$



2	21	15	29	2	24	3	8	10
29	26	8	9	6	27	22	15	17
9	19	17	22	12	15	19	23	23
12	24	28				20	23	24
6	16	11				1	2	11
24	12	14				26	3	4
29	18	3				23	8	5
24	12	8	26	3	2	28	14	13
2	26	25	15	22	16	21	20	7
18	12	10	19	17	11	10	14	27

