



Le chemin ...



Dans le tableau ci-dessous, on imagine un cavalier sur une case, puis on le déplace comme aux échecs mais vers une autre case contenant un nombre supérieur.

4	16	30	14	5	10	17	31	3	13
3	24	6	32	34	26	33	1	8	21
2	22	20	15	12	23	4	28	18	19
1	11	7	29	25	36	9	35	2	27
	A	B	C	D	E	F	G	H	I

Quel est le plus long chemin ?



Correction...

4	16	30	14	5	10	17	31	3	13
3	24	6	32	34	26	33	1	8	21
2	22	20	15	12	23	4	28	18	19
1	11	7	29	25	36	9	35	2	27
	A	B	C	D	E	F	G	H	I

Le chemin maximum a onze étapes, il y a une solution.

- 1-2-4-10-12-14-20-25-26-28-36