



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	27	3	25	2	1	21	9
3	26	8	12	23	5	16	24
2	4	7	17	6	11	18	20
1	13	15	28	22	19	10	14
	A	B	C	D	E	F	G

Quel est le plus long chemin ?



Correction...

4	27	3	25	2	1	21	9
3	26	8	12	23	5	16	24
2	4	7	17	6	11	18	20
1	13	15	28	22	19	10	14
	A	B	C	D	E	F	G

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

- 1-6-8-13-17-19-20-21-23-28