



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.

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

Quel est le plus long chemin ?



Correction...

5	18	7	20	3	23	16
4	13	29	6	12	28	10
3	5	17	15	4	14	21
2	1	27	9	8	11	19
1	26	25	24	22	2	30
	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>

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

- 2-4-10-11-12-17-20-28