



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

Quel est le plus long chemin ?



**Correction...**

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

**Le chemin maximum a sept étapes, il y a deux solutions.**

- 1-8-9-11-22-25-26
- 1-8-9-13-14-20-27