

spider

O sugestie de rezolvare:

O variabilă reține punctul în care se află Spider. Se calculează punctul pâna la care ar trebui să țeasă fir. Pot apărea 2 situații:

- 1. dacă firul nu există, se reţin: lungimea (din matrice), capătul de la care începe (punctul în care se află Spider) și capătul în care ajunge (calculat anterior); punctul în care se află Spider se actualizeaza.
- 2. dacă firul există deja, înseamnă că s-a terminat țeserea pînzei. În continuare se sortează descrescător vectorul în care am reținut lungimile firelor, avînd grijă să interschimbăm și capetele.

Se afișează valorile cerute, având grijă ca cele două capete să fie afișate în ordine crescătoare.