

Level 4 – Zirkular



Aufgrund des großen Wendekreises des Mähdreschers ist es bei kleinen Feldern sinnvoller, zirkular zu ernten.

Bei spaltenweiser Ernte wäre die Reihenfolge: 1. Spalte, letzte Spalte, 2. Spalte, vorletzte Spalte, 3. Spalte usw.

1		2		3		4	
5		6		7		8	
9		10		11		12	

Der Mähdrescher kann nur außerhalb des Feldes wenden, er erntet immer ganze Spalten bzw. ganze Reihen (nicht spiralförmig).

Level 4 – Zirkular



Eingabe: <Reihen> <Spalten> <StartReihe> <StartSpalte> <Richtung> <Modus>
StartReihe: 1 | <Reihen>
StartSpalte: 1 | <Spalten>
Richtung: 'N' | 'O' | 'S' | 'W'
Modus: 'Z' | 'S' (Z = zirkular, S = serpentinenförmig)
Ausgabe: <Nr1> <Nr2> ... <NrN>

Level 4 – Beispiele



Beispiel 1:

Eingabe: 3 4 1 4 S Z

Ausgabe: 4 8 12 9 5 1 3 7 11 10 6 2

Beispiel 2:

Eingabe: 5 2 5 2 N Z

Ausgabe: 10 8 6 4 2 1 3 5 7 9