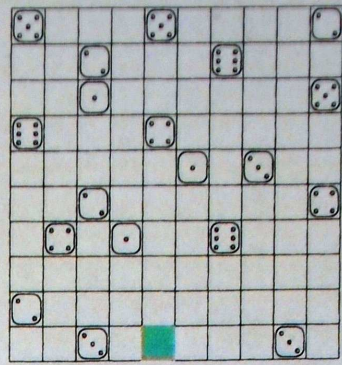


# I sposób

Do dyspozycji mamy następujące polecenia:

↑	idź do przodu
↓	idź do tyłu
→	idź w prawo
←	idź w lewo

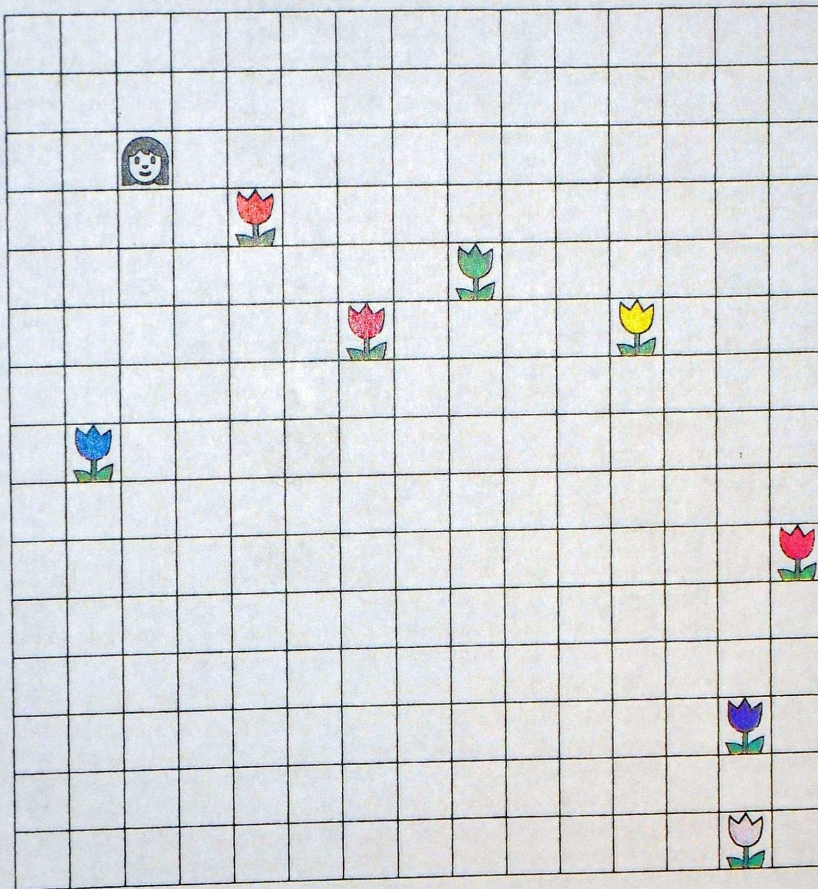


Po wykonaniu kodu: START ↑↑↑↑↑↑ STOP dojdziemy do pola z 4.

Po wykonaniu kodu: START ↑↑↑→→ STOP dojdziemy do pola z 6.

## UMIĘTNOŚCI MATEMATYCZNE

mnożenie i dzielenie w pamięci w zakresie tabliczki mnożenia



Wykonaj obliczenia i odkryj, w jakiej kolejności dziewczynka zbierała kwiaty. Ich kolory umieść w tabeli poniżej, poruszając się według I sposobu.

$$\rightarrow 5 \cdot \square = 20$$

$$\downarrow 27 = \square \cdot 9$$

$$\downarrow 81 = 9 \cdot \square$$

$$\leftarrow \square \cdot 9 = 45$$

$$\uparrow 56 = \square \cdot 8$$

$$\rightarrow 72 = 8 \cdot \square$$

$$\downarrow \square \cdot 7 = 49$$

$$\rightarrow 24 : \square = 8$$

$$\uparrow 18 : \square = 9$$

$$\uparrow 64 : \square = 8$$

$$\leftarrow 35 : 7 = \square$$

$$\uparrow 28 : \square = 7$$

$$\rightarrow 54 : \square = 9$$

$$\downarrow 63 : \square = 7$$

$$\leftarrow 100 : \square = 10$$

$$\uparrow 36 : 9 = \square$$

$$\rightarrow 70 : \square = 10$$

$$\uparrow 32 : 8 = \square$$

$$\leftarrow 42 : \square = 6$$

$$\downarrow 10 : \square = 5$$

