





B25) Links um (3-5/2)

Knöpfe am Roboter



Du hast einen Spielzeugroboter mit zwei Knöpfen.



Das passiert, wenn du die Knöpfe drückst:




Der Roboter fährt ein Stück nach vorne: .
Der Roboter dreht sich auf der Stelle um einen

Viertelkreis nach rechts: 

- Wie musst du die Knöpfe drücken, damit der Roboter am Ende um ein Viertel nach links gedreht ist?

A)  

B)  

C)   

D) 