

1. Wege beschreiben ohne Drehung

Person schaut stets in die gleiche Richtung

Die Person in diesem Bild kann vorwärts gehen. Sie kann auch rückwärts und nach links und rechts gehen. Die Person dreht sich dabei aber nicht. Beschreiben Sie den Weg vom Start zum Ziel an den Hindernissen vorbei. Nutzen Sie das Quadratgitter, um die Entfernungen zu beschreiben.

Beispiel:

Gehen Sie 4 Kästchen nach rechts, 7 geradeaus, 3 nach links, 9 geradeaus, 7 nach rechts, 1 rückwärts. Es gibt aber auch andere Möglichkeiten.

