



教育出版 小学算数プログラミング教材

プログラミング教育

この教材には、大きく分けて「正多角形の作図(5年生)」と「目的地までの行き方(主に4年生)」の2種類があります。

正多角形の作図

点線をなぞって、正多角形をかくコース です。



目的地までの行き方

点アを通って、点イまでの行き方を 考えるコースです。



2022年度全国学力テスト 小学校 算数

正三角形の意味や性質を基に、回転の大きさとしての角の大きさに着目し、正三角形の構成の仕方について考察し、言葉と数を用いて記述できるかどうかをみる問題が出題されました。

シンプルな機能, 直感的な操作性で, はじめてのプログラミング学習に。

