

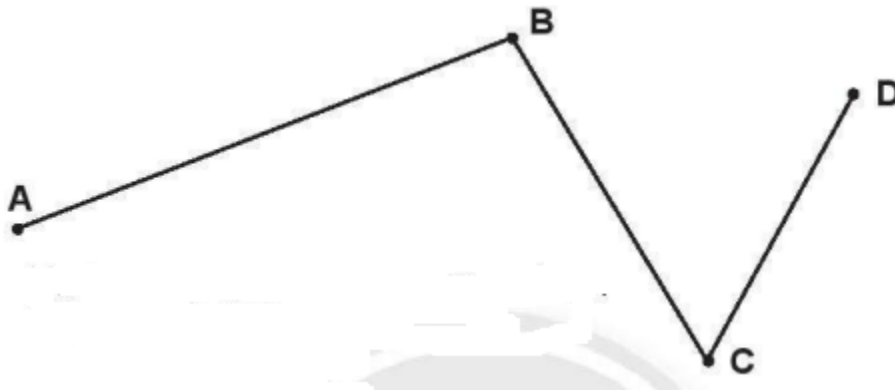
Nội dung bài viết

1. [Giải bài: Đường gấp khúc Vở bài tập Toán 2 Tập 1 - Chân trời sáng tạo](#)
 1. [Giải bài 1 trang 54 VBT Toán 2](#)
 2. [Giải bài 2 trang 54 VBT Toán 2](#)

Giải bài: Đường gấp khúc Vở bài tập Toán 2 Tập 1 - Chân trời sáng tạo

Giải bài 1 trang 54 VBT Toán 2

a) Đo rồi viết vào chỗ chấm



Đường gấp khúc ABCD gồm đoạn thẳng

Đoạn thẳng AB dài

Đoạn thẳng BC dài

Đoạn thẳng CD dài

b) Tính độ dài đường gấp khúc ABCD

.....

Lời giải:

a) Đường gấp khúc ABCD gồm 3 đoạn thẳng

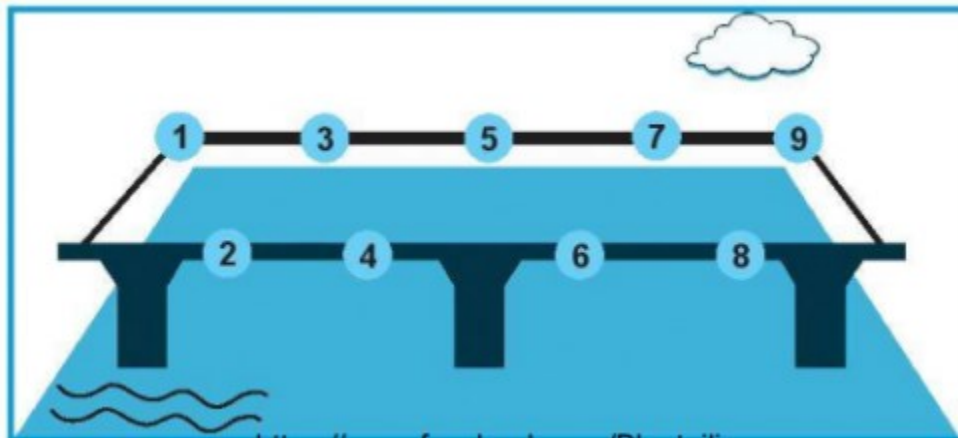
Học sinh tự đo độ dài các đoạn thẳng và viết vào chỗ chấm

b) Độ dài đường gấp khúc ABCD bằng tổng độ dài 3 đoạn thẳng AB, BC, CD

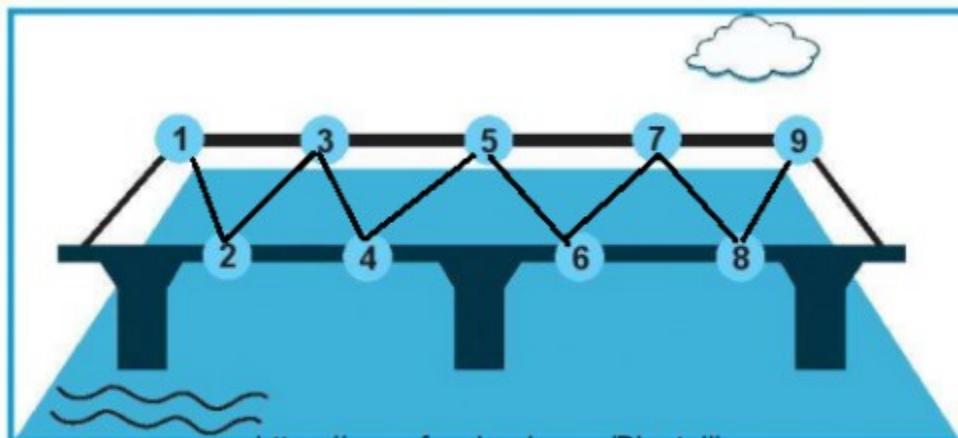
Giải bài 2 trang 54 VBT Toán 2

Vẽ theo hướng dẫn

- Dùng thước thẳng, nối lần lượt các số theo thứ tự từ 1 đến 9 để có cây cầu.
- Vẽ thêm mặt trời, mây, sóng nước, ...



Lời giải:



Học sinh vẽ thêm mặt trời, sóng, mây, ... theo ý thích của bản thân