

Chủ đề: [\[Giải toán 6 Cánh Diều\]](#) - Toán 6 tập 2 - Chương 6. Hình học phẳng

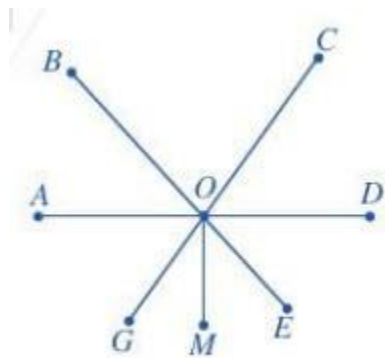
Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 8 trang 101 theo nội dung bài 5 "Góc" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 8 trang 101 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Bạn Hoan tham gia trò chơi tìm đường đi trên sơ đồ ở Hình 88. Em hãy giúp bạn Hoan chọn từ "trái", "phải", "vuông", "nhọn", "tù" thích hợp cho (?).

Mẫu: Đi từ M đến O, rẽ trái đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc vuông, có thể đến A.



Hình 88

- Đi từ M đến O, rẽ (?) đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc (?) có thể đến D.
- Đi từ M đến O, rẽ (?) đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc (?) có thể đến B.
- Đi từ M đến O, rẽ (?) đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc (?) có thể đến C.
- Đi từ M đến O, rẽ (?) đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc (?) có thể đến G.
- Đi từ M đến O, rẽ (?) đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc (?) có thể đến E.

Giải

- Đi từ M đến O, rẽ phải đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc vuông có thể đến D.
- Đi từ M đến O, rẽ trái đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc tù có thể đến B.
- Đi từ M đến O, rẽ phải đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc tù có thể đến C.
- Đi từ M đến O, rẽ trái đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc nhọn có thể đến G.

[Bài 8 trang 101 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](#)

e) Đi từ M đến O, rồi phải đi theo tia gốc O tạo với tia OM một góc nhọn có thể đến E.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 8 trang 101 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.- Trọn bộ [giải toán 6](#)