

BÀI 36: GÓC

CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN

MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6



BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM

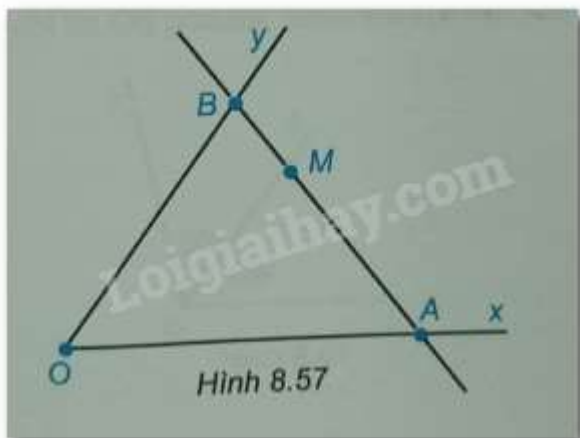
Giải Bài 8.47 trang 54 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống

Từ hai bài 8.45 và 8.46, hãy nêu nhận xét về quan hệ giữa hai khái niệm: điểm trong của một góc và điểm nằm giữa hai điểm.

Phương pháp:

Từ kết luận của hai bài 8.45 và 8.46.

Cách giải:



Cho góc xOy khác góc bẹt.

+Nếu M là 1 điểm nằm trong góc xOy , A, B nằm trên 2 cạnh của góc thỏa mãn A, M, B thẳng hàng thì M nằm giữa A và B .

+Nếu M là điểm nằm giữa A, B với A, B nằm trên 2 cạnh của góc xOy (A, B khác O) thì M là 1 điểm trong của góc xOy .

Loigiaihay.com