

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



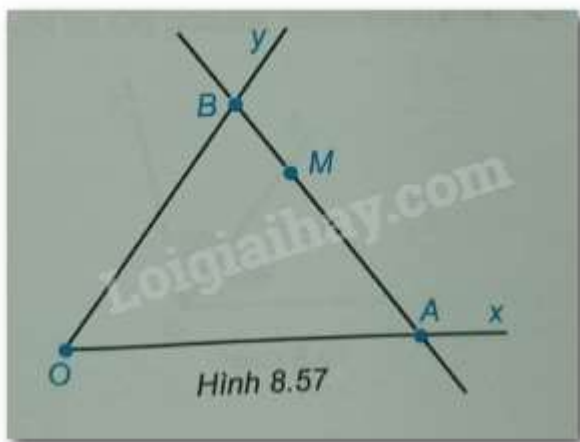
BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM

Giải Bài 8.45 trang 54 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống

Vẽ góc xOy không bẹt và điểm M là điểm trong của góc đó. Qua M , vẽ một đường thẳng cắt hai cạnh của góc tại A và B sao cho $A \in Ox$ và $B \in Oy$. Hỏi trong ba điểm A , B và M , điểm nào nằm giữa hai điểm còn lại?

Phương pháp:

Vẽ theo mô tả

Cách giải:Điểm M nằm giữa hai điểm còn lại.