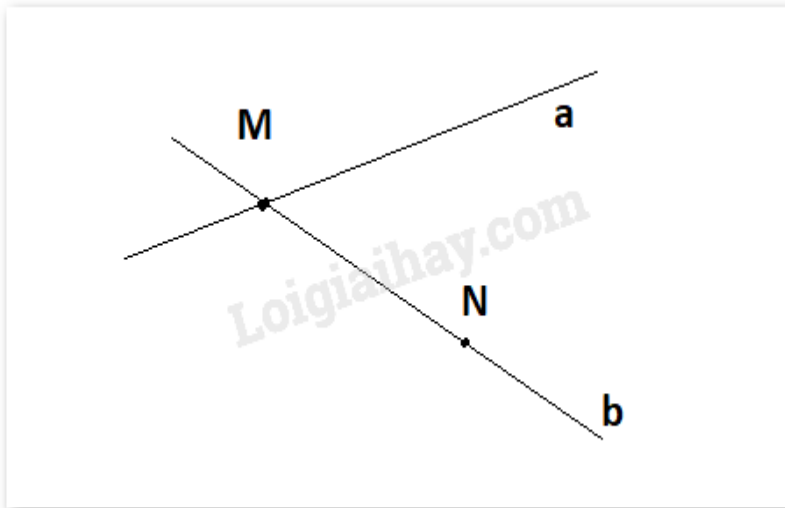


BÀI 32: ĐIỂM VÀ ĐƯỜNG THẲNG**CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 8.6 trang 42 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Vẽ hình thể hiện các quan hệ:

Hai đường thẳng a, b và hai điểm M, N sao cho $M \in a, M \in b, N \in b$.**Phương pháp:**Vẽ 2 đường thẳng a, b cắt nhau tại M , điểm N nằm trên b **Cách giải:**

Loigiaihay.com