

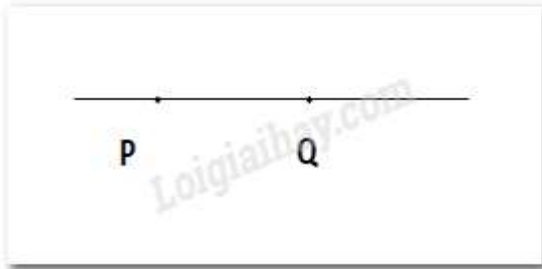
BÀI 33: ĐIỂM NẴM GIỮA HAI ĐIỂM. TIA**CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 8.25 trang 46 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Người ta coi mỗi hình là một tập hợp điểm. Nếu P và Q là hai điểm phân biệt đã cho thì mỗi tập hợp điểm sau đây là hình nào? Hãy vẽ hình đó.

$$G = \{X \mid X \text{ là điểm P, hoặc } X \text{ là điểm nằm khác phía với Q đối với P}\}$$

Phương pháp:

Vẽ hình

Cách giải:

Tập hợp G là tia đối của tia PQ.