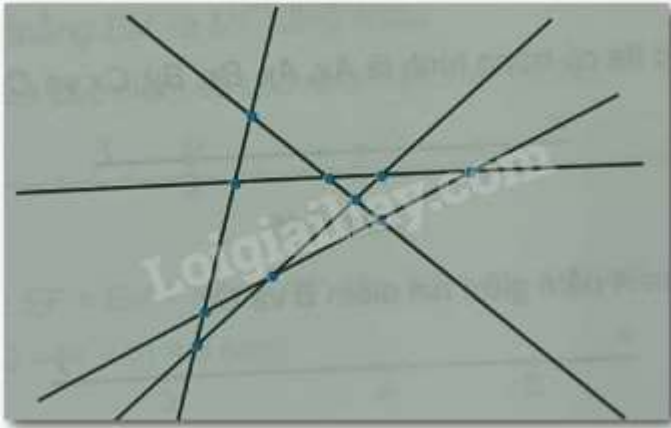


BÀI 32: ĐIỂM VÀ ĐƯỜNG THẲNG**CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 8.14 trang 43 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Vẽ năm đường thẳng đôi một cắt nhau nhưng không cùng đi qua một điểm. Đếm xem có bao nhiêu giao điểm.

Phương pháp:

Vẽ hình

Cách giải:

Có 10 giao điểm.

Chú ý: Có n đường thẳng đôi một cắt nhau nhưng không cùng đi qua một điểm thì có $n.(n - 1) : 2$ giao điểm