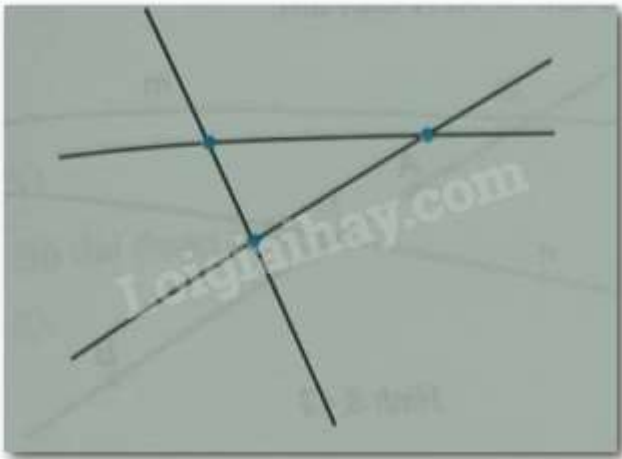


**BÀI 32: ĐIỂM VÀ ĐƯỜNG THẲNG****CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 8.12 trang 43 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Vẽ ba 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 3 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**Loigiaihay.com**