Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu) tập 2] - bài 2: Điểm. Đường thẳng thuộc Chương 6: Hình học phẳng

## Giải Toán 6 Cánh diều chương 6 bài 2 chi tiết

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý nội dung giải bài tập SGK Toán lớp 6 Tập 2 Cánh diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

### 1. Kiến thức cần ghi nhớ

Một số đặc điểm cơ bản về lý thuyết cần ghi nhớ:

- Nếu hai đường thẳng chỉ có một điểm chung, ta nói rằng hai đường thẳng đó cắt nhau. Điểm chung được gọi là giao điểm của hai đường thẳng.

- Nếu hai đường thẳng không có điểm chung nào, ta nói rằng hai đường thẳng đó song song với nhau. Ta viết a//b hay b//a

### 2. Trả lời câu hỏi trong bài (Giải Toán 6 Cánh diều chương 6 bài 2 trang 80 - 82)

[Luyện tập 1 trang 81 Toán 6 Cánh Diều tập 2](https://doctailieu.com/luyen-tap-1-trang-81-toan-6-canh-dieu-tap-2): Cho Hình 29. a) Vẽ đường thẳng d đi qua hai điểm A và B. b) Đường thẳng d có cắt đường thẳng c hay không?

[Luyện tập 2 trang 81 Toán 6 Cánh Diều tập 2](https://doctailieu.com/luyen-tap-2-trang-81-toan-6-canh-dieu-tap-2): Cho ba điểm M, N, P như Hình 30. a) Vẽ đường thẳng NP. b) Vẽ hai đường thẳng đi qua M và cắt đường thẳng NP.

[Hoạt động 2 trang 81 Toán 6 Cánh Diều tập 2](https://doctailieu.com/hoat-dong-2-trang-81-toan-6-canh-dieu-tap-2): Mỗi bức ảnh sau đây gợi nên hình ảnh về hai đường thẳng. Hai đường thẳng đó có điểm chung không?

[Luyện tập 3 trang 82 Toán 6 Cánh Diều tập 2](https://doctailieu.com/luyen-tap-3-trang-82-toan-6-canh-dieu-tap-2): Quan sát Hình 34. a) Chỉ ra các cặp đường thẳng song song. b) Chỉ ra các cặp đường thẳng cắt nhau.

### 3. Bài tập về nhà: (Giải Toán 6 Cánh diều chương 6 bài 2 trang 83)

Tổng hợp các bài tập cần giải sau đây:

[Bài 1 trang 83 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](https://doctailieu.com/bai-1-trang-83-sgk-toan-6-tap-2-canh-dieu): Quan sát Hình 35, đọc tên hai đường thẳng song song, hai đường thẳng cắt nhau và chỉ ra giao điểm của chúng (nếu có).

[Bài 2 trang 83 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](https://doctailieu.com/bai-2-trang-83-sgk-toan-6-tap-2-canh-dieu): Quan sát Hình 36 và chỉ ra: a) Các cặp đường thẳng song song. b) Các cặp đường thẳng cắt nhau.

[Bài 3 trang 83 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](https://doctailieu.com/bai-3-trang-83-sgk-toan-6-tap-2-canh-dieu): Quan sát Hình 37. Hãy nêu các cặp đường thẳng cắt nhau và xác định giao điểm của chúng.

[Bài 4 trang 83 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](https://doctailieu.com/bai-4-trang-83-sgk-toan-6-tap-2-canh-dieu): Cho ba điểm H, I, K thẳng hàng. a) Điểm K có thuộc đường thẳng IH không?...

[Bài 5 trang 83 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](https://doctailieu.com/bai-5-trang-83-sgk-toan-6-tap-2-canh-dieu): Cho ba điểm P, Q, R không thẳng hàng. Vẽ các đường thẳng đi qua hai trong ba điểm đã cho...

[Bài 6 trang 83 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](https://doctailieu.com/bai-6-trang-83-sgk-toan-6-tap-2-canh-dieu): Vẽ hình theo cách diễn đạt sau: a) Đường thẳng AB và đường thẳng CD cắt nhau tại I...

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã giúp các em tổng hợp kiến thức và hướng dẫn giải các bài tập trong phần giải toán 6 Cánh diều chương 6 bài 2. Chúc các em học tốt.