

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh diều](#) tập 1] - Bài 5 thuộc Chương 3: Hình học trực quan

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý nội dung giải bài tập SGK Toán lớp 6 Tập 1 Cánh diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

## **Giải Toán 6 Cánh diều chương 3 bài 1 chi tiết**

### **1. Kiến thức cần ghi nhớ**

#### **\*Hình có trục đối xứng**

Có một đường thẳng  $d$  chia hình thành hai phần mà khi ta “gấp” hình theo đường thẳng  $d$  thì hai phần đó “chồng khít” lên nhau.

Những hình như thế là hình có trục đối xứng và đường thẳng  $d$  là trục đối xứng của nó.

#### **\*Trục đối xứng của một số hình**

- Đường tròn: Mỗi đường thẳng đi qua tâm là một trục đối xứng.

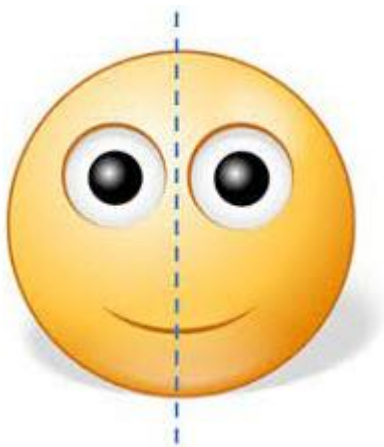
- Hình thoi: Mỗi đường chéo là một trục đối xứng.

- Hình chữ nhật: Mỗi đường thẳng đi qua trung điểm hai cạnh đối diện là một trục đối xứng của hình chữ nhật.

### **2. Trả lời câu hỏi trong bài (Câu hỏi trang 109)**

**Câu hỏi:** Hãy tìm một hình có trục đối xứng và chỉ ra trục đối xứng của hình đó.

Hướng dẫn: Có rất nhiều hình có trục đối xứng



### **3. Bài tập về nhà: (Giải Toán 6 Cánh diều chương 3 bài 5 trang 109)**

[Giải Toán 6 Cánh diều chương 3 bài 5](#): Hình có trục đối xứng

Tổng hợp các bài tập cần giải sau đây:

[Bài 1 trang 109 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#): Trong các hình 48, 49, 50, hình nào có trục đối xứng? Nếu là hình có trục đối xứng....

[Bài 2 trang 109 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#): Trong Hình 51, các hình từ a) đến c), hình nào có trục đối xứng? Nếu là hình có trục đối xứng....

[Bài 3 trang 109 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#): Hãy tìm một số hình có trục đối xứng trong thực tiễn.....

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải Toán 6 Cánh diều chương 3 bài chương 3 bài 5: Hình có trục đối xứng Chúc các em học tốt.