Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-ket-noi-tri-thuc)] - Bài 19: Hình chữ nhật. Hình thoi. Hình bình hành. Hình thang cân thuộc Chương 4: Một số hình phẳng trong thực tiễn.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý nội dung giải bài tập SGK Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

## Giải Toán 6 Kết nối tri thức Bài 19 chi tiết

### 1. Kiến thức cần ghi nhớ

a. Một số yếu tố cơ bản của hình chữ nhật:

- Bốn góc bằng nhau và bằng 90⁰

- Các cạnh đối bằng nhau.

- Hai đường chéo bằng nhau.

b. Một số yếu tố cơ bản của hình thoi:

- Bốn cạnh bằng nhau

- Hai đường chéo vuông góc với nhau.

- Các cạnh đối song song với nhau

- Các góc đối bằng nhau

c. Một số yếu tố cơ bản của hình hình hành:

- Các cạnh đối bằng nhau

- Các góc đối bằng nhau

- Các cạnh  đối song song với nhau.

d. Một số yếu tố cơ bản của hình thang cân:

- Hai cạnh bên bằng nhau.

- Hai đường chéo bằng nhau

- Hai đáy song song với nhau

- Hai góc kề một đáy bằng nhau.

### 2. Trả lời câu hỏi trong bài (Giải Toán 6 Kết nối tri thức Bài 19)

[Hoạt động 1, 2 trang 83 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/hoat-dong-1-2-trang-83-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc)  : Em hãy tìm một số hình ảnh của hình chữ nhật trong thực tế......

[Hoạt động 3 trang 84 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/hoat-dong-3-trang-84-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : 1. Trong các đồ vật có ở Hình 4.9, đồ vật nào có dạng hình thoi?.....

[Hoạt động 4 trang 85 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/hoat-dong-4-trang-85-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Quan sát hình thoi ở Hình 4.10a......

[Hoạt động 5 trang 86 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/hoat-dong-5-trang-85-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : **1.**Hình bình hành có trong hình ảnh nào dưới đây (H.4.11)?.....

[Hoạt động 6 trang 87 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/hoat-dong-6-trang-87-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Quan sát hình bình hành ở Hình 4.12a......

[Hoạt động 7, 8 trang 88 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/hoat-dong-7-8-trang-88-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Mặt bàn ở hình bên là hình ảnh của một hình thang cân. Em hãy tìm thêm một số hình ảnh khác.....

[Luyện tập trang 88 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/luyen-tap-trang-88-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Hình nào trong các hình đã cho là hình thang cân? Hãy cho biết tên hình thang cân đó......

### 3. Bài tập về nhà: (Giải Toán 6 Kết nối tri thức Bài 19)

[Bài 4.9 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-9-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Vẽ hình chữ nhật có một cạnh dài 6 cm, một cạnh dài 4 cm......

[Bài 4.10 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-10-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Vẽ hình thoi có cạnh 4 cm......

[Bài 4.11 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-11-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Vẽ hình bình hành có độ dài một cạnh bằng 6 cm, một cạnh bằng 3 cm......

[Bài 4.12 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-12-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Hãy kể tên các hình thang cân, hình chữ nhật có trong hình lục giác đều sau:.....

[Bài 4.13 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-13-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Cho hình bình hành ABCD, hai đường chéo AC và BD cắt nhau tại điểm I. Sử dụng compa hoặc thước thẳng.....

[Bài 4.14 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-14-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc) : Vẽ và cắt từ giấy một hình thoi tùy ý. Sau đó cắt hình thoi theo hai đường chéo của nó để được bốn mảnh......

[Bài 4.15 trang 89 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)](https://doctailieu.com/bai-4-15-trang-89-toan-lop-6-tap-1-ket-noi-tri-thuc)  : “Bàn làm việc đa năng”. Hãy cắt 6 hình thang cân giống nhau rồi ghép thành hình mặt chiếc bàn làm việc như hình dưới đây......

Tổng hợp các bài tập cần giải sau đây:

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải Toán 6 Kết nối tri thức Bài 19: Hình chữ nhật. Hình thoi. Hình bình hành. Hình thang cân. Chúc các em học tốt.