

## Giải bài tập cuối chương 4 Toán 6 Kết nối tri thức

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài tập cuối chương 4 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 bài tập cuối chương 4 Toán 6 Kết nối tri thức

Tổng hợp các bài tập cần giải sau đây:

[Bài 4.28 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Hãy đếm xem trong hình bên có bao nhiêu hình vuông, bao nhiêu hình chữ nhật.....

[Bài 4.29 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Hãy đếm số hình tam giác đều, số hình thang cân và số hình thoi trong hình vẽ bên:....

[Bài 4.30 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Vẽ hình theo các yêu cầu sau: a) Hình tam giác đều có cạnh bằng 5 cm.....

[Bài 4.31 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : a) Vẽ hình bình hành có một cạnh dài 4 cm, một cạnh dài 3 cm.....

[Bài 4.32 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Tính chu vi và diện tích hình chữ nhật có chiều dài 6 cm, chiều rộng 5 cm.....

[Bài 4.33 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Cho hình lục giác đều ABCDEF như hình sau, biết  $OA = 6$  cm;  $BF = 10,4$  cm.....

[Bài 4.34 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Một mảnh vườn có hình dạng như hình dưới đây. Tính diện tích mảnh vườn.....

[Bài 4.35 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Một hình chữ nhật có chiều dài gấp đôi chiều rộng. Hãy cắt và ghép lại thành một hình vuông có diện tích tương đương.....

[Bài 4.36 trang 97 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#) : Bản thiết kế một hiên nhà được biểu thị ở hình sau. Nếu chi phí làm mỗi  $9 \text{ dm}^2$  hiên là 103 nghìn đồng....

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải Bài tập cuối chương 4 Toán 6 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.