Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-ket-noi-tri-thuc)] tập 2 - Bài tập cuối chương 8 trang 67

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 8.42 trang 67 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

### Giải Bài 8.42 trang 67 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

**Câu hỏi** : Cho hình thang ABCD như hình vẽ bên. Em hãy:

a) Kể tên các góc có trong hình vẽ;

b) Đo rồi chỉ ra các góc nhọn, góc tù.



**Giải**

a) Các góc có trong hình vẽ trên là: ∠BAD ; ∠ADC ; ∠DCB ;∠CBA

b) Sử dụng thước đo góc ta có: ∠BAD = 120° ; ∠ADC = 60° ; ∠DCB = 75° CBA = 105°

Do đó:

- Các góc nhọn là: ∠ADC ; ∠BCD ( vì ∠ADC = 60° < 90° ; ∠BCD = 75° < 90°)

- Các góc tù là: ∠DAB; ∠ABC ( vì ∠DAB = 120° > 90° ; ∠ABC = 105° > 90°)

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần [giải toán 6](https://doctailieu.com/giai-toan-6-c1072): Bài 8.42 trang 67 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.