Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

     Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 8 trang 43 theo nội dung bài 4 "Phép nhân, phép chia phân số" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 8 trang 43 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Chim ruồi ong hiện là loài chim bé nhỏ nhất trên Trái Đất với chiều dài chỉ khoảng 5 cm. Chim ruồi "khống lồ" ở Nam Mỹ là thành viên lớn nhất của gia đình chim ruồi trên thế giới, nó dài gấp 33/8 chim ruồi ong. Tính chiều dài của chim ruồi “khổng lồ” ở Nam Mỹ.

**Giải**

Theo đề bài ta có:

Chiều dài của chim ruồi ong = 5 cm.

Chiều dài chim ruồi "khổng lồ" = 33/8 chim ruồi ong.

Vậy chiều dài chim ruồi "khổng lồ" bằng: 33/8.5 = 165/8 cm

~/~

     Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 8 trang 43 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.