

[Bài 5 trang 71 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - 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 5 trang 71 theo nội dung bài 10 "Bài tập cuối chương V" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 5 trang 71 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Bạn Dũng đọc một quyển sách trong 3 ngày: ngày thứ nhất đọc được $\frac{1}{3}$ số trang, ngày thứ hai đọc được $\frac{5}{8}$ số trang còn lại, ngày thứ ba đọc nốt 30 trang cuối cùng. Quyển sách đó có bao nhiêu trang?

Giải

Coi quyển sách là 1 phần.

Ta có:

- Ngày thứ ba, bạn Dũng đọc được số phần quyển sách là:

$$1 - \frac{1}{3} - \frac{5}{8} = \frac{24 - 8 - 15}{24} = \frac{1}{24}$$

Vậy quyển sách có số trang là:

$$30 : \frac{1}{24} = 720 \text{ (trang)}$$

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 5 trang 71 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.