

[Bài 5 trang 21 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Tập 1 - Bài 4. Phép nhân, phép chia các số tự nhiên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 5 trang 21 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Cánh Diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 5 trang 21 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều

Câu hỏi

Một đội thanh niên tình nguyện có 130 người cần thuê ô tô để di chuyển. Họ cần thuê ít nhất bao nhiêu xe nếu mỗi xe chở được 45 người?

Giải

Ta thực hiện phép chia $130 : 45$

Vậy dư 40 người do đó ta cần thêm 1 xe nữa để chở 40 người dư

Do đó số xe ít nhất mà đội tình nguyện cần thuê để chở hết 130 người là:

$$2 + 1 = 3 \text{ (xe)}$$

Vậy đội tình nguyện cần thuê ít nhất 3 xe để di chuyển.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 5 trang 21 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.