Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Tập 1 - Bài 4. Phép nhân, phép chia các số tự nhiên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 4 trang 21 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Cánh Diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 4 trang 21 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

**Câu hỏi:**

Một bệnh nhân bị sốt cao, mất nước. Bác sĩ chỉ định uống 2 lít dung dịch Oresol để bù nước. Biết mỗi gói Oresol pha với 200 ml nước. Bệnh nhân đó cần dùng bao nhiêu gói Oresol?

**Giải**

Đổi 2 lít = 2 000 ml

Vì mỗi gói Oresol pha với 200ml nước nên bệnh nhân đó cần dùng số gói Oresol là:

2 000 : 200 = 10 (gói)

Vậy bệnh nhân cần dùng 10 gói Oresol.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 4 trang 21 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.