Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Tập 1 - Bài 3. Phép cộng, phép trừ các số tự nhiên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 5 trang 17 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Cánh Diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 5 trang 17 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Một cơ thể trưởng thành khỏe mạnh cần nhiều nước. Lượng nước mà cơ thể một người trưởng thành mất đi mỗi ngày khoảng: 450 ml qua da (mồ hôi), 550ml qua hít thở, 150 ml qua đại tiện, 350ml qua trao đổi chất, 1 500ml qua tiểu tiện.

*(Nguồn: Mathe live 6, Bộ Văn hóa Niedersachsen, 2012)*

a) Lượng nước mà cơ thể một người trưởng thành mất đi trong một ngày khoảng bao nhiêu?

b) Qua việc ăn uống, mỗi ngày cơ thể hấp thụ được khoảng 1 000 ml nước. Một người trưởng thành cần phải uống thêm khoảng bao nhiêu nước để cân bằng lượng nước đã mất trong ngày?

**Giải**

a) Lượng nước mà cơ thể một người trưởng thành mất đi trong một ngày khoảng:

450 + 550 + 150 + 350 + 1 500 = 3 000 (ml)

b) Lượng nước một người thành cần phải uống thêm để cân bằng lượng nước đã mất trong ngày là:

3 000 – 1 000 = 2 000 (ml)

~/~

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 17 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.