

[Bài 7 trang 25 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 Cánh Diều\]](#) - Tập 1 - Bài 5. Phép tính lũy thừa với số mũ tự nhiên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 7 trang 25 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Cánh Diều theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 7 trang 25 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều

Câu hỏi

Cho biết $11^2 = 121$; $111^2 = 12\ 321$. Hãy dự đoán $1\ 111^2$ bằng bao nhiêu. Kiểm tra lại dự đoán đó.

Giải

Ta có: $11^2 = 121$; $111^2 = 12\ 321$

Do đó ta dự đoán: $1\ 111^2 = 1\ 234\ 321$

Kiểm tra: $1\ 111^2 = 1\ 111 \cdot 1\ 111$

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 7 trang 25 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.