Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Toán lớp 6 tập 1 - Bài 11. Phân tích  một số ra thừa số nguyên tố

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 4 trang 46 theo nội dung bài Phân tích thừa số ra nột số nguyên tố SGK Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 4 trang 46 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Chỉ ra hai số tự nhiên mà mỗi số đó có đúng ba ước nguyên tố.

**Giải**

Ta lấy tích của ba số nguyên tố khác nhau bất kì, ta được số tự nhiên có đúng ba ước nguyên tố.

Ví dụ: 2 . 3 . 5 = 30; 3 . 7 . 11 = 231; 2 . 3 . 13 = 78; …

Vậy hai số tự nhiên mà mỗi số có đúng 3 ước nguyên tố là: 78; 231.

~/~

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