

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Hoạt động 4 trang 26 sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

### **Giải Hoạt động 4 trang 26 Toán 6 Cánh Diều tập 2**

**Câu hỏi:** Xét hai phân số bằng nhau  $\frac{1}{4}$  và  $\frac{2}{8}$ . So sánh tích của tử ở phân số thứ nhất và mẫu ở phân số thứ hai với tích của mẫu ở phân số thứ nhất và tử ở phân số thứ hai.

#### **Giải**

Tích của tử ở phân số thứ nhất và mẫu ở phân số thứ hai là:  $1.8 = 8$ .

Tích của tử ở phân số thứ hai và mẫu ở phân số thứ nhất là:  $2.4 = 8$ .

Do đó:  $1.8 = 2.4$ .

Nhận xét: *Vậy tích của tử ở phân số thứ nhất và mẫu ở phân số thứ hai bằng tích của mẫu ở phân số thứ nhất và tử ở phân số thứ hai.*

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Hoạt động 4 trang 26 Toán 6 Cánh Diều tập 2. Chúc các em học tốt.

- Trọn bộ [giải toán 6](#) -