Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - 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 Bài 4 trang 30 theo nội dung bài 1 "Phân số với tử và mẫu là số nguyên" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 4 trang 30 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Rút gọn mỗi phân số sau về phân số tối giản:

14/21 ; -36/48 ; 28/-52 ; -54/-90

**Giải**

- Rút gọn 14/21

Ta có 14 = 2.7 và 21 = 3.7 nên ƯCLN(14, 21) = 7, khi đó:

14/21 = (14:7)/(21:7) = 2/3

- Rút gọn -36/48

Ta có -36 = (-3).12 và 48 = 12.4 nên ƯCLN(-36, 48) = 12, khi đó:

-36/48 = (-36:12)/(48:12) = -3/4

- Rút gọn 28/-52

Ta có 28 = 4.7 và 52 = (-13).4 nên ƯCLN(28, -52) = 12, khi đó:

28/-52 = (28:4)/(52:4) = 7/-13

- Rút gọn -54/-90

Ta có 54 = 18.9 và 90 = 18.5 nên ƯCLN(54, 90) = 18, khi đó:

-54/-90 = (-54:18)/(-90:18) = 3/5

Vậy sau khi rút gọn ta được các phân số: 2/3 ; -3/4 ; 7/-13 ; 3/5

~/~

     Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 4 trang 30 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.