

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 Bài 4 trang 43 theo nội dung bài 4 "Phép nhân, phép chia phân số" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 4 trang 43 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Tính thương và viết kết quả ở dạng phân số tối giản:

$$\text{a) } \frac{3}{10} : \left(-\frac{2}{3}\right);$$

$$\text{b) } \left(-\frac{7}{12}\right) : \left(-\frac{5}{6}\right);$$

$$\text{c) } (-15) : \frac{-9}{10}$$

Giải

$$\begin{aligned} \text{a) } & \frac{3}{10} : \left(-\frac{2}{3}\right) \\ &= \frac{3}{10} \cdot \left(-\frac{3}{2}\right) \\ &= \frac{9}{-20} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{b) } & \left(-\frac{7}{12}\right) : \left(-\frac{5}{6}\right) \\ &= \left(-\frac{7}{12}\right) \cdot \left(-\frac{6}{5}\right) \\ &= \frac{7}{10} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{c) } & (-15) : \frac{-9}{10} \\ &= (-15) \cdot \frac{10}{-9} \\ &= \frac{50}{3} \end{aligned}$$

[Bài 4 trang 43 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](#)

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 4 trang 43 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.