

Luyện tập 1 trang 19 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 26. Phép nhân và phép chia phân số.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Luyện tập 1 trang 19 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

**Giải Luyện tập 1 trang 19 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức**

**Câu hỏi :** Tính:

a)  $\frac{-2}{5} \cdot \frac{5}{4}$

b)  $\frac{-7}{10} \cdot \frac{-9}{11}$

**Giải**

Các em áp dụng quy tắc nhân hai phân số, lưu ý đối với phân số có thể tối giản thì các em áp dụng quy tắc

a)  $\frac{-2}{5} \cdot \frac{5}{4} = \frac{-2.5}{5.4} = \frac{-10}{20} = \frac{-10 : 10}{20 : 10} = \frac{-1}{2}$

hoặc  $\frac{-2}{5} \cdot \frac{5}{4} = \frac{-2.5}{5.4} = \frac{-1}{2}$  (rút gọn 5:5 = 1)

b)  $\frac{-7}{10} \cdot \frac{-9}{11} = \frac{-7 \cdot (-9)}{10 \cdot 11} = \frac{63}{110}$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần [giải toán 6](#): Luyện tập 1 trang 19 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.