

Hoạt động 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 Hoạt động 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 Hoạt động 1 trang 19 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Câu hỏi :

Em hãy nhớ lại quy tắc nhân hai phân số (có tử và mẫu đều dương), rồi tính

$$\frac{8}{3} \cdot \frac{3}{7} \text{ và } \frac{4}{6} \cdot \frac{5}{8}.$$

Giải

Nhắc lại quy tắc: Muốn nhân hai phân số, ta nhân tử với nhau và nhân các mẫu với nhau:

$$\frac{8}{3} \cdot \frac{3}{7} = \frac{8 \cdot 3}{3 \cdot 7} = \frac{24}{21} = \frac{24 : 3}{21 : 3} = \frac{8}{7}$$

$$\frac{4}{6} \cdot \frac{5}{8} = \frac{4 \cdot 5}{6 \cdot 8} = \frac{20}{48} = \frac{20 : 4}{48 : 4} = \frac{5}{12}$$

-/-

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