

Hoạt động 1, 2 trang 9 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 24: So sánh phân số. Hỗn số dương

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời hoạt động 1, 2 trang 9 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Hoạt động 1 trang 9 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Em thực hiện các yêu cầu sau để quy đồng mẫu hai phân số và .

+ Tìm bội chung nhỏ nhất của hai mẫu số.

+ Viết hai phân số mới bằng hai phân số đã cho và có mẫu là số vừa tìm được.

Giải

$$12:6 = 2$$

$$\frac{5}{6} = \frac{5 \cdot 2}{6 \cdot 2} = \frac{10}{12}$$

$$12:4 = 3$$

$$\frac{7}{4} = \frac{7 \cdot 3}{4 \cdot 3} = \frac{21}{12}$$

Hoạt động 2 trang 9 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Tương tự HĐ1, em hãy quy đồng mẫu hai phân số $\frac{-3}{5}$ và $\frac{-1}{2}$

Giải

$$\text{BCNN}(5,2) = 10$$

$$10:5 = 2$$

$$\frac{-3}{5} = \frac{-3 \cdot 2}{5 \cdot 2} = \frac{-6}{10}$$

$$\frac{-1}{2} = \frac{-1 \cdot 5}{2 \cdot 5} = \frac{-5}{10}$$

B
= 1

CNN (6,4)

[Hoạt động 1, 2 trang 9 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức](#)

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập Hoạt động 1, 2 trang 9 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.