

[Luyện tập 4 trang 37 Toán 6 Cánh Diều tập 2](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#) tập 2] - Chương V. Phân số và số thập phân

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Luyện tập 4 trang 37 sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Luyện tập 4 trang 37 Toán 6 Cánh Diều tập 2

Câu hỏi: Tính:

Câu hỏi: Tính:

$$\frac{7}{12} - \frac{-9}{20}$$

Giải

$$\begin{aligned}\frac{7}{12} - \frac{-9}{20} &= \frac{7}{12} + \frac{9}{20} \\ &= \frac{7.5}{12.5} + \frac{9.3}{20.3} = \frac{35}{60} + \frac{27}{60} \\ &= \frac{35 + 27}{60} = \frac{62}{60} = \frac{31}{30}\end{aligned}$$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Luyện tập 4 trang 37 Toán 6 Cánh Diều tập 2. Chúc các em học tốt.

- Trọn bộ [giải toán 6](#) -