

## Hoạt động 3 trang 32 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 Hoạt động 3 trang 32 sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

### **Giải Hoạt động 3 trang 32 Toán 6 Cánh Diều tập 2**

**Câu hỏi:**

- a) Tìm thương và số dư trong phép chia 7 cho 4.
- b) Viết phân số  $\frac{7}{4}$  dưới dạng tổng của một số nguyên dương và một phân số bé hơn 1.

**Giải**

- a)  $7 : 4 = 1$  (dư 3).

Vậy thương của phép chia là 1 và số dư là 3.

- b) Vì  $7 : 4 = 1$  (dư 3) nên  $7 = 4.1 + 3$ , Khi đó, ta có:

$$\frac{7}{4} = \frac{4.1 + 3}{4} = 1 + \frac{3}{4}$$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Hoạt động 3 trang 32 Toán 6 Cánh Diều tập 2. Chúc các em học tốt.

- Trọn bộ [giải toán 6](#) -