

A. Hoạt động cơ bản bài 75 Toán lớp 4 VNEN**1. Chơi trò chơi "ghép thẻ"**

Các em tự tạo thẻ và chơi trò chơi theo nhóm

2. Thực hiện lần lượt các hoạt động sau: (sgk)

Muốn trừ hai phân số có cùng mẫu số, ta lấy tử số của phân số thứ nhất trừ đi tử số của phân số thứ hai và giữ nguyên mẫu số

3. Viết hai phân số có cùng mẫu số rồi để bạn trừ phân số đó

Ví dụ:

$$\frac{5}{8} \text{ và } \frac{2}{8}; \frac{7}{4} \text{ và } \frac{3}{4}$$

Trả lời:

$$\frac{5}{8} - \frac{2}{8} = \frac{5-2}{8} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{7}{4} - \frac{3}{4} = \frac{7-3}{4} = \frac{4}{4}$$

B. Hoạt động thực hành bài 75 Toán lớp 4 VNEN**Câu 1: Trang 46 sách VNEN toán 4**

Tính:

$$\frac{7}{5} - \frac{3}{5} \quad \frac{13}{6} - \frac{11}{6} \quad \frac{23}{45} - \frac{8}{45}$$

Đáp án

$$\frac{7}{5} - \frac{3}{5} = \frac{7-3}{5} = \frac{4}{5}$$

$$\frac{13}{6} - \frac{11}{6} = \frac{13-11}{6} = \frac{2}{6}$$

$$\frac{23}{45} - \frac{8}{45} = \frac{23-8}{45} = \frac{15}{45}$$

Câu 2: Trang 46 sách VNEN toán 4

Rút gọn rồi tính:

$$\frac{4}{5} - \frac{3}{15}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{24}$$

Đáp án

$$\frac{4}{5} - \frac{3}{15}$$

$$\frac{3}{15} = \frac{3:3}{15:3} = \frac{1}{5}$$

$$\frac{4}{5} - \frac{1}{5} = \frac{4-1}{5} = \frac{3}{5}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{24}$$

$$\frac{4}{24} = \frac{4:4}{24:4} = \frac{1}{6}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{1}{6} = \frac{5-1}{6} = \frac{4}{6}$$

C. Hoạt động ứng dụng bài 74 Toán lớp 4 VNEN**Câu 2: Trang 36 sách VNEN toán 4**

Lấy ba ví dụ về trừ hai phân số có cùng mẫu số, tính rồi viết vào vở.

Ví dụ mẫu

$$\frac{7}{5} - \frac{4}{5} = \frac{7-4}{5} = \frac{3}{5}$$

$$\frac{9}{7} - \frac{3}{7} = \frac{9-3}{7} = \frac{6}{7}$$

$$\frac{8}{3} - \frac{6}{3} = \frac{8-6}{3} = \frac{2}{3}$$