

**TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 4**  
**PHÉP CỘNG - TRỪ PHÂN SỐ**  
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

**I. Phép cộng phân số**

**Kiến thức cần nhớ:**

- Muốn cộng các phân số cùng mẫu số, ta cộng các tử số với nhau và giữ nguyên mẫu số.
- Muốn cộng các phân số khác mẫu số, ta quy đồng mẫu số các phân số đó và thực hiện phép tính như phép cộng các phân số có cùng mẫu số.

**Câu 2.** Tính:

a)  $\frac{1}{4} + \frac{2}{3}$

b)  $\frac{2}{7} + \frac{2}{3}$

c)  $\frac{2}{5} + \frac{1}{4}$

**Câu 3.** Tính:

a)  $\frac{3}{4} + \frac{5}{6}$

b)  $\frac{2}{9} + \frac{5}{6}$

c)  $\frac{1}{6} + \frac{5}{8}$

**II. Phép trừ phân số**

**Kiến thức cần nhớ:**

- Muốn trừ các phân số cùng mẫu số, ta trừ các tử số cho nhau và giữ nguyên mẫu số.
- Muốn trừ các phân số khác mẫu số, ta quy đồng mẫu số các phân số đó và thực hiện phép tính như phép trừ các phân số có cùng mẫu số.

**Câu 12.** Rút gọn rồi tính:

a)  $\frac{5}{10} - \frac{2}{15}$

b)  $\frac{5}{20} - \frac{1}{6}$

**Thầy: Nguyễn Thành Long**