**ĐÁP ÁN BỘ CÂU HỎI TOÁN LỚP 4- TUẦN 23**

BÀI: **PHÉP CỘNG PHÂN SỐ (tiếp theo)**

**1. Nêu lại cách cộng hai phân số cùng mẫu số?**

- Muốn cộng hai phân số cùng mẫu số, ta cộng hai tử số với nhau và giữ nguyên mẫu số.

**2. Muốn biết cả hai bạn lấy bao nhiêu phần của băng giấy ta phải thực hiện phép tính gì?**

- Thực hiện phép tính cộng.

**3. Em có nhận xét gì về mẫu số của hai phân số** $\frac{1}{2} và\frac{1}{3}$

**-** Hai phân số có mẫu số khác nhau.

**4. Muốn cộng hai phân số khác mẫu số ta thực hiện như thế nào? Cho ví dụ?**

- Muốn cộng hai phân số khác mẫu số, ta quy đồng mẫu số hai phân số, rồi cộng hai phân số đó.

**- Ví dụ:** $\frac{3}{5}+\frac{7}{3}=\frac{9}{15}+\frac{35}{15}=\frac{44}{15}$

**5. Tính (theo mẫu):**

1. $\frac{3}{12}+\frac{1}{4}$ **b)**$\frac{5}{64}+\frac{7}{8}$

**Mẫu:** $\frac{3}{12}+\frac{1}{4}=\frac{3}{12}+\frac{3}{12}=\frac{6}{12}=\frac{1}{2}$ **b)** $\frac{5}{64}+\frac{7}{8}=\frac{5}{64}+\frac{56}{64}=\frac{61}{64}$