

## GIẢI TOÁN LỚP 6 TẬP 2 – BÀI 1 TRANG 25 SÁCH GIÁO KHOA

Đề bài:

Cộng các phân số sau:

$$\text{a) } \frac{3}{8} + \frac{5}{8}; \quad \text{b) } \frac{1}{7} + \frac{-4}{7}; \quad \text{c) } \frac{6}{18} + \frac{-14}{21}.$$

Đáp án:

$$\text{a) } \frac{3}{8} + \frac{5}{8} = \frac{3+5}{8} = \frac{8}{8} = 1$$

$$\text{b) } \frac{1}{7} + \frac{-4}{7} = \frac{1+(-4)}{7} = \frac{-3}{7}$$

$$\begin{aligned} \text{c) } \frac{6}{18} + \frac{-14}{21} &= \frac{6:6}{18:6} + \frac{-14:7}{21:7} \\ &= \frac{1}{3} + \frac{-2}{3} = \frac{1+(-2)}{3} = \frac{-1}{3} \end{aligned}$$