

## Giải bài 2 trang 133 SGK Toán 4 tiết Phép nhân phân số

**Bài 2 (trang 133 SGK Toán 4):** Rút gọn rồi tính :

$$\text{a) } \frac{2}{6} \times \frac{7}{5}; \quad \text{b) } \frac{11}{9} \times \frac{5}{10} \quad \text{c) } \frac{3}{9} \times \frac{6}{8}$$

**Lời giải:**

$$\text{a) } \dots = \frac{1}{3} \times \frac{7}{5} = \frac{1 \times 7}{3 \times 5} = \frac{7}{15}$$

$$\text{b) } \dots = \frac{11}{9} \times \frac{1}{2} = \frac{11 \times 1}{9 \times 2} = \frac{11}{18}$$

$$\text{c) } \dots = \frac{1}{3} \times \frac{3}{4} = \frac{1 \times 3}{3 \times 4} = \frac{1}{4}$$