

## Bài 2 trang 168 SGK Toán 4

**Đề bài:**

Tìm  $x$

$$\text{a) } \frac{2}{7} \times x = \frac{2}{3}$$

$$\text{b) } \frac{2}{5} : x = \frac{1}{3}$$

$$\text{c) } x : \frac{7}{11} = 22.$$

**Lời giải:**

$$\text{a) } \frac{2}{7} \times x = \frac{2}{3}$$

$$x = \frac{2}{3} : \frac{2}{7}$$

$$x = \frac{7}{3}$$

$$\text{b) } \frac{2}{5} : x = \frac{1}{3}$$

$$x = \frac{2}{5} : \frac{1}{3}$$

$$x = \frac{6}{5}$$

$$\text{c) } x : \frac{7}{11} = 22$$

$$x = 22 \times \frac{7}{11}$$

$$x = 14$$