

**Giải bài 1 trang 48 VBT Toán lớp 4 Tập 2**

Tính rồi rút gọn:

$$a) \frac{2}{5} : \frac{2}{3}$$

$$b) \frac{4}{7} : \frac{4}{5}$$

$$c) \frac{1}{6} : \frac{1}{3}$$

$$d) \frac{1}{4} : \frac{1}{8}$$

**Lời giải:**

$$a) \frac{2}{5} : \frac{2}{3} = \frac{2}{5} \times \frac{3}{2} = \frac{6}{10} = \frac{3}{5}$$

$$b) \frac{4}{7} : \frac{4}{5} = \frac{4}{7} \times \frac{5}{4} = \frac{20}{28} = \frac{5}{7}$$

$$c) \frac{1}{6} : \frac{1}{3} = \frac{1}{6} \times \frac{3}{1} = \frac{3}{6} = \frac{1}{2}$$

$$d) \frac{1}{4} : \frac{1}{8} = \frac{1}{4} \times \frac{8}{1} = \frac{8}{4} = 2$$

**Giải bài 2 trang 48 VBT Toán lớp 4 Tập 2**

**Tìm x:**

$$a) \frac{3}{8} \times x = \frac{4}{7}$$

$$b) \frac{1}{7} : x = \frac{1}{3}$$

**Lời giải:**

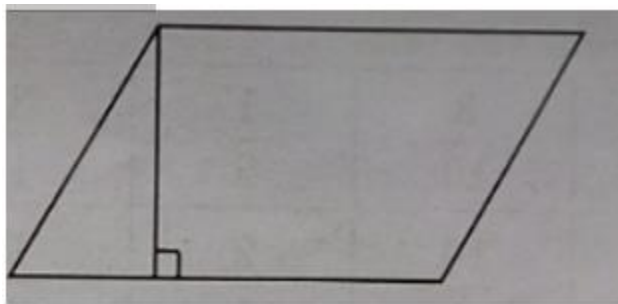
$$\begin{aligned}
 a) \quad \frac{3}{8} \times x &= \frac{4}{7} \\
 x &= \frac{4}{7} : \frac{3}{8} = \frac{4}{7} \times \frac{8}{3} \\
 x &= \frac{32}{21} \\
 b) \quad \frac{1}{7} : x &= \frac{1}{3} \\
 x &= \frac{1}{7} : \frac{1}{3} \\
 x &= \frac{3}{7}
 \end{aligned}$$

**Giải bài 3 trang 48 VBT Toán lớp 4 Tập 2**

Một hình bình hành có diện tích  $\frac{1}{6} m^2$ . Chiều cao  $\frac{1}{3} m$ . Tính độ dài đáy của hình bình hành

**Lời giải:**

Tóm tắt



$$S = a \times h = \frac{1}{6} m^2 ; h = \frac{1}{3} m ; a = ?$$

Bài giải

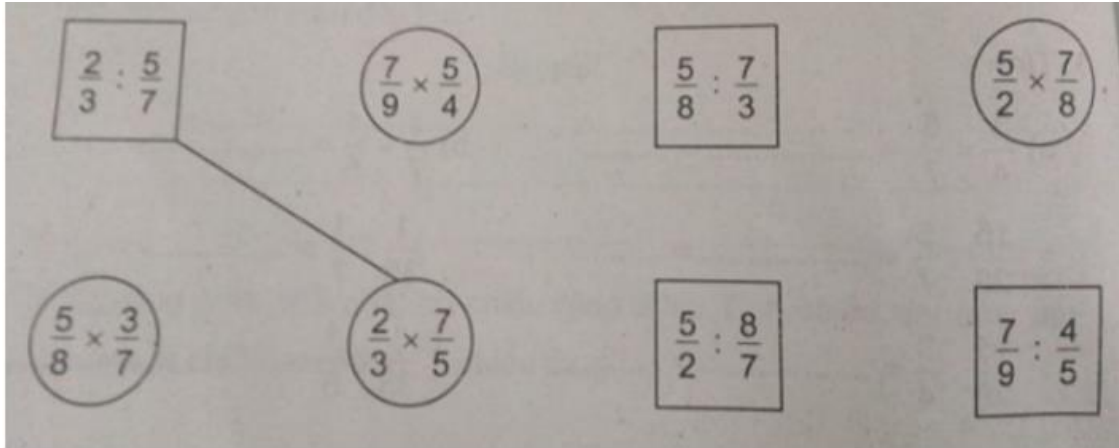
Độ dài cạnh đáy là:

$$\frac{1}{6} : \frac{1}{3} = \frac{1}{6} \times \frac{3}{1} = \frac{1}{2} (m)$$

Đáp số:  $\frac{1}{2} (m)$

**Giải bài 4 trang 48 VBT Toán lớp 4 Tập 2**

Nối phép chia và nhân (theo mẫu)



Lời giải:

