



## LUYỆN TẬP

1 Tính rồi rút gọn :

a)  $\frac{3}{5} : \frac{3}{4}$  ;

$\frac{2}{5} : \frac{3}{10}$  ;

$\frac{9}{8} : \frac{3}{4}$  ;

b)  $\frac{1}{4} : \frac{1}{2}$  ;

$\frac{1}{8} : \frac{1}{6}$  ;

$\frac{1}{5} : \frac{1}{10}$ .

2 Tìm  $x$  :

a)  $\frac{3}{5} \times x = \frac{4}{7}$  ;

b)  $\frac{1}{8} : x = \frac{1}{5}$ .

3 Tính :

a)  $\frac{2}{3} \times \frac{3}{2}$  ;

b)  $\frac{4}{7} \times \frac{7}{4}$  ;

c)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{1}$ .

4 Một hình bình hành có diện tích  $\frac{2}{5} \text{m}^2$ , chiều cao  $\frac{2}{5} \text{m}$ . Tính độ dài đáy của hình đó.