

**Bài 14.****LUYỆN TẬP CHUNG**

1. Tính :

a)  $\frac{7}{11} \times \frac{6}{5} = \underline{\hspace{2cm}}$

$3\frac{1}{3} \times 5\frac{1}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $\frac{6}{7} : \frac{5}{2} = \underline{\hspace{2cm}}$

$2\frac{1}{3} : 1\frac{1}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $\frac{3}{5} \times \frac{4}{7} \times 1\frac{1}{2} = \underline{\hspace{2cm}}$

2. Tìm  $x$  :

a)  $x + \frac{3}{5} = \frac{7}{2}$

b)  $x - \frac{1}{4} = \frac{1}{5}$

c)  $2 - x = \frac{4}{7}$

$\underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}}$



3. Viết các số đo độ dài (theo mẫu) :

Mẫu :  $2\text{m } 35\text{cm} = 2\text{m} + \frac{35}{100}\text{m} = 2\frac{35}{100}\text{m}$ .

a)  $8\text{m } 78\text{cm} = \square \square \dots = \square \dots$

b)  $5\text{m } 5\text{cm} = \square \square \dots = \square \dots$

c)  $3\text{m } 9\text{cm} = \square \square \dots = \square \dots$

4. Vườn hoa của nhà trường là hình chữ nhật có chu vi 160m và chiều rộng bằng  $\frac{2}{3}$  chiều dài.

a) Tính chiều dài, chiều rộng của vườn hoa đó.

b) Người ta để  $\frac{1}{24}$  diện tích vườn hoa để làm lối đi. Hỏi diện tích lối đi bằng bao nhiêu mét vuông ?

Bài giải



A series of horizontal lines for writing, consisting of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line. There are 15 such lines provided for the student to write their answer.