

**Bài 123.****LUYỆN TẬP**

1. Tính (theo mẫu) :

$$\text{Mẫu: } \frac{3}{7} \times 4 = \frac{3 \times 4}{7} = \frac{12}{7}.$$

$$\frac{21}{5} \times 1 = \dots\dots\dots$$

$$\frac{5}{11} \times 7 = \dots\dots\dots$$

$$\frac{5}{6} \times 0 = \dots\dots\dots$$

2. Tính (theo mẫu) :

$$\text{Mẫu: } 3 \times \frac{5}{8} = \frac{3 \times 5}{8} = \frac{15}{8}.$$

$$1 \times \frac{51}{4} = \dots\dots\dots$$

$$4 \times \frac{5}{11} = \dots\dots\dots$$

$$0 \times \frac{12}{5} = \dots\dots\dots$$

3. Tính rồi so sánh kết quả của  $\frac{1}{5} \times 3$  và  $\frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5}$  :

$$\frac{1}{5} \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\text{Vậy: } \frac{1}{5} \times 3 \dots \frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5}$$

4. Tính (theo mẫu) :

$$\text{Mẫu: } \frac{5}{7} \times \frac{9}{5} = \frac{\cancel{5} \times 9}{7 \times \cancel{5}} = \frac{9}{7}.$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{8}{7} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{13}{7} \times \frac{7}{13} = \dots\dots\dots$$

5. Tính chu vi và diện tích hình vuông có cạnh  $\frac{3}{8}$ m.*Bài giải*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....