

Bài 102.**LUYỆN TẬP**

1. Rút gọn các phân số :

$$\frac{21}{28} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{18}{54} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{90}{72} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{9}{36} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{30}{48} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{72}{42} = \dots\dots\dots$$

2. Khoanh vào những phân số bằng $\frac{3}{4}$:

$$\frac{9}{12} ; \frac{15}{16} ; \frac{15}{20} ; \frac{18}{25} ; \frac{18}{24}$$

3. Khoanh vào những phân số bằng $\frac{25}{100}$:

$$\frac{5}{20} ; \frac{15}{65} ; \frac{3}{12} ; \frac{8}{2} ; \frac{20}{80}$$

4. Tính (theo mẫu) :

$$\text{Mẫu: } \frac{\cancel{A} \times 7 \times \cancel{8}}{\cancel{A} \times 5 \times \cancel{8}} = \frac{7}{5}$$

$$\text{a) } \frac{2 \times 5 \times 11}{3 \times 11 \times 5} = \dots\dots\dots$$

$$\text{b) } \frac{8 \times 12 \times 17}{19 \times 12 \times 8} = \dots\dots\dots$$

$$\text{c) } \frac{6 \times 9 \times 11}{11 \times 9 \times 12} = \dots\dots\dots$$

5. Đúng ghi Đ, sai ghi S :

$$\text{a) } \frac{6 \times \cancel{2} + \cancel{A}}{7 \times \cancel{2} + \cancel{A}} = \frac{6}{7} \quad \square$$

$$\text{b) } \frac{6 \times 2 + 4}{7 \times 2 + 4} = \frac{16}{18} = \frac{8}{9} \quad \square$$