

**TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 4**  
**ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**  
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

**Câu 3.** Rút gọn các phân số dưới đây thành phân số tối giản:

b)  $\frac{24}{36}; \frac{18}{30}; \frac{15}{120}; \frac{80}{240}$       c)  $\frac{5}{25}; \frac{75}{100}; \frac{64}{720}; \frac{16}{1000}$

**Câu 4.** Cho các phân số:  $\frac{3}{5}; \frac{15}{27}; \frac{9}{20}; \frac{35}{55}; \frac{17}{27}; \frac{101}{909}$

- a) Tìm phân số tối giản trong các phân số trên.  
b) Rút gọn các phân số chưa tối giản thành phân số tối giản.

**Câu 5.** Rút gọn các phân số sau thành phân số tối giản:

$$\frac{18}{45}; \frac{35}{84}; \frac{72}{120}; \frac{36}{108}; \frac{75}{145}; \frac{100}{175}$$

**Câu 6.** Trong các phân số sau:

$$\frac{13}{14}; \frac{24}{32}; \frac{32}{36}; \frac{9}{36}; \frac{6}{8}; \frac{5}{20}$$

- a) Phân số nào bằng phân số  $\frac{3}{4}$ ?      b) Phân số nào bằng phân số  $\frac{1}{4}$ ?