

## Tuần 1

### Bài 4. ÔN TẬP : SO SÁNH HAI PHÂN SỐ (tiếp theo)

1. a)  $\begin{cases} > \\ < \\ = \end{cases} ?$        $\frac{4}{7} \square 1$        $\frac{3}{3} \square 1$   
 $\frac{7}{4} \square 1$        $\frac{8}{5} \square 1$

b) Viết "bé hơn", "lớn hơn", "bằng" vào chỗ chấm thích hợp :

- Nếu tử số bé hơn mẫu số thì phân số đó  1.
- Nếu tử số bằng mẫu số thì phân số đó  1.
- Nếu tử số lớn hơn mẫu số thì phân số đó  1.

2. a)  $\begin{cases} > \\ < \end{cases} ?$        $\frac{2}{9} \square \frac{2}{7}$        $\frac{4}{15} \square \frac{4}{19}$   
 $\frac{15}{8} \square \frac{15}{11}$        $\frac{22}{9} \square \frac{22}{5}$

b) Viết "bé hơn", "lớn hơn" vào chỗ chấm thích hợp :

Trong hai phân số có tử số bằng nhau, phân số nào có mẫu số bé hơn (lớn hơn) thì phân số đó  () phân số kia.

3.  $\begin{cases} > \\ < \end{cases} ?$        $\frac{3}{5} \square \frac{4}{7}$        $\frac{9}{11} \square \frac{9}{13}$        $\frac{2}{3} \square \frac{3}{2}$

4. Vân có một số bông hoa. Vân tặng Mai  $\frac{1}{4}$  số bông hoa, tặng Hoà  $\frac{2}{7}$  số bông hoa đó. Hỏi ai được Vân tặng nhiều hoa hơn ?

*Bài giải*

Người được Vân tặng nhiều hoa hơn là bạn