



# TRƯỜNG TIỂU HỌC KIM ĐỒNG

LUYỆN TẬP  
( Trang 120 )



## Kiểm tra bài cũ:

1. Viết các phân số bé hơn 1, có mẫu số là 5 và tử số khác 0.

Các phân số bé hơn 1, có mẫu số là 5, tử số lớn hơn 0 là:

$$\frac{1}{5}; \frac{2}{5}; \frac{3}{5}; \frac{4}{5}$$

2. Muốn so sánh hai phân số có cùng mẫu số ta làm thế nào?

Muốn so sánh hai phân số có cùng mẫu số, ta chỉ cần so sánh hai tử số:

+ Phân số nào có tử số bé hơn thì bé hơn.

+ Phân số nào có tử số lớn hơn thì lớn hơn.

+ Nếu tử số bằng nhau thì hai phân số đó bằng nhau.

Toán:

Luyện tập

Học sinh làm bài 1,2 trang 120

Bài 1: So sánh hai phân số:

a)  $\frac{3}{5}$  và  $\frac{1}{5}$

b)  $\frac{9}{10}$  và  $\frac{11}{10}$

c)  $\frac{13}{17}$  và  $\frac{15}{17}$

d)  $\frac{25}{19}$  và  $\frac{22}{19}$

Toán:

Luyện tập

Bài 2: So sánh các phân số sau với 1:

$$\frac{1}{4}; \frac{9}{5}; \frac{7}{3}; \frac{14}{15}; \frac{16}{16}; \frac{14}{11}$$



**CHÚC CÁC EM  
LÀM BÀI TỐT**

