

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN
GIÁO VIÊN: NGUYỄN THÀNH LONG
BÀI TẬP TỰ LUYỆN
ÔN TẬP PHÂN SỐ

www.vinastudy.vn

Bài 1. Tính giá trị của biểu thức sau bằng cách thuận tiện nhất

$$A = \frac{19}{4} + \frac{37}{100} + \frac{5}{8} + \frac{1}{4} + \frac{163}{100} + \frac{3}{8}$$

Bài giải:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2. So sánh các hỗn số:

a) $3\frac{9}{10}$ và $2\frac{9}{10}$

b) $3\frac{4}{10}$ và $3\frac{9}{10}$

c) $5\frac{1}{10}$ và $2\frac{9}{10}$

d) $3\frac{4}{10}$ và $3\frac{2}{5}$

Bài giải:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 3. Tính

a) $3\frac{1}{5} + 2\frac{1}{2}$

b) $4\frac{2}{3} - 2\frac{1}{2}$

c) $5\frac{1}{4} \times 2\frac{2}{3}$

d) $3\frac{5}{6} : 2\frac{3}{4}$

Bài giải:

Giáo viên: Nguyễn Thành Long