

Họ và tên: .....

**PHẦN I - TRẮC NGHIỆM**

*Hãy khoanh tròn vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:*

**Câu 1:** Số 12 034 609 chữ số 1 thuộc hàng

- a. Hàng triệu  
b. Hàng chục triệu  
c. Hàng trăm nghìn  
d. Hàng chục nghìn

**Câu 2:** Dấu thích hợp viết vào chỗ chấm của 217 690 ... 217 689

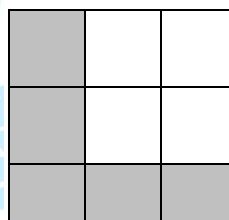
- a. >                      b. =                      c. <

**Câu 3:** Số 1050 chia hết cho những số nào?

- a. 9 ; 5 và 2  
b. 3 ; 5 và 9  
c. 2 ; 3 và 9  
d. 2 ; 3 và 5

**Câu 4:** Phân số chỉ phần không tô đậm của hình bên là:

- a.  $\frac{5}{4}$   
b.  $\frac{4}{5}$   
c.  $\frac{5}{9}$   
d.  $\frac{4}{9}$



**Câu 5:** Phân số  $\frac{24}{48}$  rút gọn về phân số tối giản là:

- a.  $\frac{6}{12}$                       b.  $\frac{3}{6}$                       c.  $\frac{1}{2}$                       d.  $\frac{12}{24}$

**Câu 6:** Một người đi bộ được 15,6km trong 3 giờ 15 phút. Vận tốc người đi bộ là bao nhiêu mét/phút.

- a. 5,2 km/giờ  
b. 4,8 km/giờ  
c. 80 m/phút  
d. 85 m/phút

## II. TỰ LUẬN:

**Câu 1:** Điền dấu thích hợp vào chỗ chấm ( $>$  ;  $<$  ;  $=$ )

a.  $\frac{9}{15} \dots\dots \frac{9}{17}$

b.  $\frac{15}{19} \dots\dots \frac{18}{19}$

c.  $\frac{12}{25} \dots\dots \frac{16}{75}$

**Câu 2:** Quy đồng mẫu số các phân số:

a.  $\frac{3}{4}$  và  $\frac{2}{7}$

b.  $\frac{7}{10}$  và  $\frac{17}{20}$

.....  
.....  
.....  
.....

**Câu 3:** Quãng đường AB dài 171km. Cùng một lúc ô tô thứ nhất đi từ A đến B với vận tốc 60km/giờ; ô tô thứ hai đi từ B đến A với vận tốc 54km/giờ. Hỏi từ lúc bắt đầu đi thì sau bao lâu hai xe gặp nhau?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Câu 4:** Lúc 8 giờ, một xe máy đi từ A đến B với vận tốc 30km/giờ. Nửa giờ sau 1 ô tô cũng đi từ A đến B với vận tốc 50km/giờ. Hỏi ô tô đuổi kịp xe máy lúc mấy giờ?

.....  
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

