

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I

MÔN: TOÁN - LỚP 5

ĐỀ 5

Phần I: TRẮC NGHIỆM

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

a)  $\frac{7}{11} \dots 1$       b)  $\frac{3}{3} \dots 1$       c)  $1 \dots \frac{12}{9}$       d)  $1 \dots \frac{11}{12}$

**Câu 2:** Viết phân số thích hợp vào chỗ chấm:

9 dm = ..... m

5 phút = ..... giờ

6 g = .....kg

1200 giây = .....phút

**Câu 3:** Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng :

a) Phân số nào dưới đây là phân số thập phân là:

A.  $\frac{3}{70}$       B.  $\frac{6}{900}$       C.  $\frac{8}{1000}$       D.  $\frac{9}{1500}$

b)  $\frac{8}{256} = \frac{1}{\square}$ . Số thích hợp điền vào ô trống là:

A. 8      B. 16      C. 24      D. 32

c) Phép tính  $5 : \frac{2}{5}$  có kết quả là:

A. 2      B.  $\frac{25}{2}$       C.  $\frac{10}{5}$       D.  $\frac{25}{5}$

b)  $3 \text{ dm}^2 7 \text{ cm}^2 = \dots\dots 370 \text{ cm}^2$ . Dấu thích hợp điền vào chỗ chấm là:

A.  $>$       B.  $<$       C.  $=$

**Câu 4:** Đánh dấu x vào ô trống sau kết quả đúng :

Để chở hết số gạo của một kho phải cần 5 xe tải vận chuyển trong 9 giờ. Hỏi muốn vận chuyển hết số gạo ở kho trong 5 giờ thì phải bổ sung thêm mấy xe tải như thế? (biết sức chở của mỗi xe là như nhau).

a) 9 xe       b) 5 xe       c) 4 xe       d) 3 xe

## Phần II: TỰ LUẬN

**Câu 1:** Tìm x:

a)  $x + \frac{2}{7} = \frac{6}{9}$

x = .....

x = .....

b)  $\frac{8}{7} - x = \frac{5}{11}$

x = .....

x = .....

**Câu 2:** Viết các số thập phân 5,962 ; 5,926 ; 5,692 ; 5,629 ; 59,62 theo thứ tự

a) Từ lớn đến bé :

.....

b) Từ bé đến lớn :

.....

**Câu 3:** Một tổ công nhân trong 4 ngày đầu sửa được 4500 m đường. Trong 3 ngày sau sửa ít hơn 4 ngày đầu 1300 m đường. Hỏi trung bình mỗi ngày sửa được bao nhiêu ki-lô-mét đường?

Bài giải

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

**Câu 4:** Một cửa hàng buổi sáng bán được  $\frac{5}{7}$  tổng số gạo, buổi chiều bán được  $\frac{2}{7}$  tổng số gạo. Như vậy, buổi chiều bán ít hơn buổi sáng 69kg gạo. Hỏi cửa hàng đó có bao nhiêu tạ gạo?

Bài giải

.....  
.....

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

**Câu 5:** ( Dành cho học sinh giỏi )

Không đặt tính và thực hiện phép tính, hãy so sánh tổng M và N, biết rằng :  
 $M = 2007 \times 2007$  ;  $N = 2004 \times 2008$

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