

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I

MÔN: TOÁN - LỚP 5

ĐỀ 23

Phần I: Trắc nhiệm.

Khoanh tròn chữ A, B, C, D trước câu trả lời đúng

Câu 1: (0,5 điểm) So sánh hai phân số $\frac{5}{7}$ và $\frac{7}{9}$

- A. $\frac{5}{7} > \frac{7}{9}$ B. $\frac{5}{7} < \frac{7}{9}$ C. $\frac{5}{7} = \frac{7}{9}$

Câu 2: (0,5 điểm) Phân số bằng với phân số $\frac{12}{15}$ là:

- A. $\frac{4}{5}$ B. $\frac{3}{5}$ C. $\frac{6}{8}$ D. $\frac{2}{7}$

Câu 3: (0,5 điểm) Trong các phân số $\frac{4}{7}$, $\frac{5}{9}$, $\frac{27}{300}$, $\frac{39}{1000}$ phân số nào là phân số thập phân

- A. $\frac{4}{7}$ B. $\frac{5}{9}$ C. $\frac{27}{300}$ D. $\frac{39}{1000}$

Câu 4: (0,5 điểm) Hỗn số $2\frac{4}{5}$ viết dưới dạng số thập phân là:

- A. 2,45 B. 2,8 C. 2,54 D. 2,08

Câu 5: (0,5 điểm) Số thập phân gồm hai mươi đơn vị, năm phần trăm, bốn phần nghìn được viết là:

- A. 20,54 B. 20,054 C. 20,0504 D. 2,00504

Câu 6: (0,5 điểm) Số thích hợp điền vào chỗ chấm trong $7\text{dm}^2 4\text{cm}^2 = \dots\dots\dots \text{cm}^2$:

- A. 7,4 B. 704 C. 740 D. 7400

Câu 7: (0,5 điểm) Số lớn nhất trong các số 4,74; 7,04; 7,4; 7,47 là:

- A. 4,74 B. 7,04 C. 7,4 D. 7,47

Câu 8: (0,5 điểm) Số thập phân thích hợp để viết vào ô trống của $8,1 < \square < 8,20$ là:

- A. 8,10 B. 8,2 C. 8,21 D. 8,12

Phần II. Tự luận.

Câu 1: (1 điểm) Sắp xếp các số thập phân theo thứ tự từ bé đến lớn:

8,543; 9,13; 8,69; 9,078; 9,08

.....

.....

Câu 2: (1 điểm) Viết số thích hợp vào chỗ chấm

a) $4\text{m}^2\ 7\text{dm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

b) $59\text{dm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

c) $7,54\text{km}^2 = \dots\dots\dots \text{ha}$

d) $16,5\text{m}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2 \dots\dots\dots \text{dm}^2$

Câu 3: (2 điểm)

a) Tính giá trị biểu thức (1 điểm)

$$7845 - 245 \times 23$$

.....

.....

.....

b) Tìm x (1 điểm)

$$x - \frac{1}{4} = 2 \times \frac{3}{8}$$

.....

.....

.....

Câu 4: (2 điểm) Muốn làm xong một quãng đường trong 11 ngày cần có 63 người. Hỏi muốn làm xong quãng đường đó trong 7 ngày thì cần phải thêm bao nhiêu người nữa (sức làm mỗi người như nhau)?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

hoc360.net