

TRƯỜNG TIỂU HỌC ĐẠI ĐỒNG

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I

Họ và tên:.....

Năm học 2018

Lớp: 5.....Môn Toán – Lớp 5

(Thời gian làm bài 40 phút không kể thời gian giao đề)

I- PHẦN TRẮC NGHIỆM: (5 điểm)

Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng

Câu 1: Số thập phân gồm có Một trăm hai mươi lăm đơn vị, sáu phần nghìn

Viết là:

A. 125,06

B. 125,006

C. 125,6000

Câu 2: Trong số 185,47 có phần thập phân là:

A. 47

B. $\frac{47}{10}$

C. $\frac{47}{100}$

Câu 3: Trong số 135,48 chữ số 8 có giá trị là:

A. 8 đơn vị

B. 8 trăm

C. 8 phần trăm

Câu 4: 4 ha 15 m² =ha

Số thập phân cần viết vào chỗ chấm là:

A. 4,15

B. 4,0015

C. 4, 015

Câu 5: Trong các phân số: $\frac{2}{3}, \frac{5}{7}, \frac{3}{4}, \frac{4}{9}$ Phân số nào có thể viết được thành phân số thập phân.

A. $\frac{3}{4}$

B. $\frac{5}{7}$

C. $\frac{2}{3}$

D. $\frac{4}{9}$

Câu 6: Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của 0,015 tấn =kg là

Câu 7: Mua 12 quyển vở hết 60000 đồng. Mua 20 quyển vở như thế thì hết số tiền là

- A. 100 000 đồng B. 10 000 đồng C. 15 000 đồng

Câu 8: Trong số 135,43 chữ số ở bên trái có giá trị gấp chữ số 3 bên phải số lần là:

- A. 10 lần B. 100 lần C. 1000 lần

II- PHẦN TƯ LUẬN (5 điểm)

Câu 9: Tính: (1,5 điểm)

a) $2\frac{1}{2} + \frac{2}{3} = \dots\dots\dots$

b) $2\frac{2}{3} : 1\frac{2}{5} = \dots\dots\dots$

Câu 10: (2,5 điểm) Một hình chữ nhật có nửa chu vi là 60 cm và có chiều dài gấp đôi chiều rộng. Hỏi diện tích hình chữ nhật đó bằng bao nhiêu xăng – ti – mét vuông? Bằng bao nhiêu mét vuông?

Câu 11: (1 điểm) Cho PS $\frac{25}{37}$. Tìm một số biết rằng sao cho đem mẫu của PS đã cho trừ đi số đó và giữ nguyên tử số thì được PS mới có giá trị bằng $\frac{5}{6}$

Đáp án đề thi giữa kì 1 lớp 5 môn Toán 2018 – TH Đại Đồng

BIỂU ĐIỂM VÀ ĐÁP ÁN

MÔN TOÁN

I- Phần trắc nghiệm (5điểm)

Từ câu 1 đến câu 6 mỗi câu khoanh đúng được 0,5 điểm

1 – B 2 – C 3 – D 4 – B 5 – A 6 – C

Câu 7 và câu 8, khoanh đúng mỗi câu được 1 điểm

Câu 7: A Câu 8: C

II- Phần tự luận: (5 điểm)

Câu 9: (1,5 điểm) Làm đúng mỗi phần được 0,5 điểm

Câu 10: (2,5 điểm) Vẽ sơ đồ đúng: được 0,5 điểm

Tính đúng chiều dài, chiều rộng: 1 điểm

Tính diện tích: 0,5 điểm

Đổi: 0,25 điểm

Đáp số: 0,25 điểm

Câu 11: (1 điểm) Ta có $\frac{25}{37-x} = \frac{5}{6}$

$$\frac{25}{37-x} = \frac{25}{30}$$

$$37 - x = 30$$

$$x = 37 - 30 = 7$$

Vậy số phải tìm là 7