

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I

MÔN: TOÁN - LỚP 5

ĐỀ 4

Phần I: TRẮC NGHIỆM

Câu 1: Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng :

a) Chữ số 5 trong 47,253 có giá trị là:

- A.  $\frac{5}{100}$       B.  $\frac{5}{1000}$       C.  $\frac{5}{10}$       D. 50

b) Chữ số 3 trong 97,032 có giá trị là:

- A. 0,3      B. 0,03      C. 3      D. 30

Câu 2: Đánh dấu x vào ô trống sau kết quả đúng:

Tổng của  $32 + 8 + \frac{5}{10} + \frac{1}{1000}$  là:

- a) 40,051       b) 40,015       c) 40,501

Câu 3: Đúng ghi Đ, sai ghi S:

Cho  $\frac{x}{y} + \frac{2}{3} = \frac{4}{5}$ , giá trị của  $\frac{x}{y}$  là:

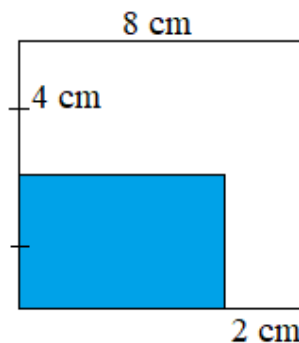
- a)  $\frac{2}{15}$        b)  $\frac{3}{15}$        c)  $\frac{6}{45}$

Câu 4:

Viết số đo diện tích thích hợp vào chỗ chấm :

Diện tích phần có gạch chéo là:

.....



**Phần II: TỰ LUẬN**

**Câu 1:** Tìm x và viết x dưới dạng hỗn số:

a)  $x + \frac{3}{5} = \frac{9}{2}$

x = .....

x = .....

x = .....

b)  $x \times \frac{4}{9} = \frac{8}{7}$

x = .....

x = .....

x = .....

**Câu 2:** Viết các số đo sau dưới dạng số đo có đơn vị mét vuông:

a)  $3\text{m}^2 29\text{dm}^2 = \dots\dots\dots$

c)  $16\text{dm}^2 8\text{cm}^2 = \dots\dots\dots$

b)  $38\text{m}^2 7\text{dm}^2 = \dots\dots\dots$

d)  $97\text{dm}^2 14\text{cm}^2 = \dots\dots\dots$

**Câu 3:** Người ta dùng loại gạch men hình vuông để lát nền một căn phòng hình chữ nhật có chiều dài 8m và chiều rộng 60dm. Hỏi phải cần bao nhiêu tiền mua gạch để lát kín căn phòng đó, biết rằng 1m<sup>2</sup> gạch là 195.000 đồng? (phần vữa không đáng kể).

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

**Câu 4:** Tính diện tích hình sau theo đơn vị đề-xi-mét vuông.