

ĐỀ KIỂM TRA CUỐI TUẦN TOÁN 4

Tuần 33 – Đề A

Phần I. Trắc nghiệm

1. Nối các phép tính có cùng kết quả với nhau

A.  $\frac{17}{24} \times \frac{15}{34}$

B.  $\frac{1}{10} : \frac{5}{8}$

C.  $\frac{26}{35} \times \frac{14}{65}$

D.  $\frac{5}{28} : \frac{4}{7}$

2. Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống :

A.  $\left(\frac{5}{9} + \frac{6}{9}\right) \times \frac{3}{11} = \frac{11}{18} \times \frac{3}{11} = \frac{1}{6}$

B.  $\left(\frac{7}{8} - \frac{1}{4}\right) : \frac{3}{4} = \frac{5}{8} \times \frac{4}{3} = \frac{5}{6}$

C.  $\frac{5}{12} \times \frac{4}{9} - \frac{1}{9} \times \frac{3}{5} = \frac{5}{12} \times \frac{4}{9} \times \frac{3}{5} - \frac{1}{9} = \frac{1}{9} - \frac{1}{9} = 0$

D.  $\frac{34}{39} \times \frac{26}{51} - \frac{10}{27} : \frac{5}{6} = \frac{4}{9} - \frac{4}{9} = 0$

3. Chọn câu trả lời đúng :

Một hình chữ nhật có diện tích  $\frac{4}{5}m^2$ , chiều rộng là  $\frac{3}{4}m$ . Chu vi của hình chữ nhật đó là :

A.  $\frac{27}{10}m$

B.  $\frac{27}{20}m$

C.  $\frac{109}{60}m$

D.  $\frac{109}{30}m$

4. Viết số thích hợp vào chỗ chấm :

5 yến = ... kg

30kg = ... yến

400kg = ... tạ

5 tạ = ... yến

600 yến = ... tạ

7000kg = ... tấn

5 tấn = ... kg

5 tấn = ... tạ

5 tấn = ... yến

5. Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

Một kiện hàng cân nặng 50kg. Một xe tải xếp được 120 kiện hàng. Hỏi số hàng trên xe đó nặng bao nhiêu tạ ?

Đáp số đúng là :

- A. 6 tạ                      B. 60 tạ                      C. 600 tạ                      D. 50 tạ

**Phần II. Trình bày chi tiết các bài toán**

1. Một hình chữ nhật có chiều dài  $\frac{7}{10}$ m, chiều rộng ngắn hơn chiều dài  $\frac{1}{5}$ m. Tính chu vi và diện tích của hình chữ nhật đó.

Bài giải

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

2. Tính

a)  $\frac{5}{7} + \frac{3}{4} - \frac{13}{14}$

b)  $\frac{22}{39} : \frac{11}{15} \times \frac{10}{13}$

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

3. Một xe tải bé chở được 16 bao gạo, mỗi bao nặng 50kg. Một xe tải lớn chở được 90 bao gạo, mỗi bao nặng 70kg. Hỏi xe tải lớn chở được nhiều hơn xe tải bé bao nhiêu tạ gạo ?

Bài giải

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