

TRƯỜNG TIỂU HỌC ĐẶNG TRẦN CÔN

ĐỀ ÔN TẬP CUỐI HỌC KÌ II

Thời gian 40 phút

I – PHẦN I (3 điểm)

Bài 1. (2 điểm) Khoanh vào đáp án trước câu trả lời đúng

1. Phân số chỉ phần tô đậm của hình bên là:

- A. $\frac{2}{4}$ B. $\frac{2}{6}$ C. $\frac{2}{3}$ D. $\frac{1}{4}$



2. $\frac{2}{3}$ của 100 kg là: ...kg. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- A. 3kg B. 300kg C. 150kg D. 600kg

3. Chiều dài 1 lớp học được vẽ trên giấy là 4cm, theo tỉ lệ 1 : 200. Chiều dài lớp học đó trên thực tế là:

- A. 50cm B. 8cm C. 8dm D. 8m

4. Các phân số $\frac{2}{3}; \frac{3}{4}; \frac{4}{5}$ được xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

- A. $\frac{2}{3}; \frac{2}{5}; \frac{3}{4}$ B. $\frac{2}{5}; \frac{2}{3}; \frac{3}{4}$ C. $\frac{3}{4}; \frac{2}{3}; \frac{2}{5}$ D. $\frac{2}{3}; \frac{3}{4}; \frac{2}{5}$

Bài 2. (1 điểm) Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ chấm

A. $3m^2 12cm^2 = 30\ 012\ cm^2$

B. $145\ phút = 1\ giờ\ 45\ phút$

II – TỰ LUẬN (7 điểm)

Bài 1. (1 điểm) Tìm x

$$\frac{3}{5} \times x - \frac{3}{2} = \frac{5}{6}$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Tính nhanh

$$\frac{12}{15} + \frac{37}{7} + \frac{16}{5} + \frac{5}{7}$$

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2. (2 điểm) Bố hơn có 24 tuổi. Tính tuổi con hiện nay, biết rằng 4 năm nữa thì tuổi con bằng $\frac{1}{3}$ tuổi bố.

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 3. (2 điểm) Cho hình chữ nhật ABCD có chiều dài 12cm, chiều rộng bằng $\frac{2}{3}$ chiều dài. Hình bình hành MBEN có cạnh đáy EN là 6cm. Tính diện tích phần tô đậm

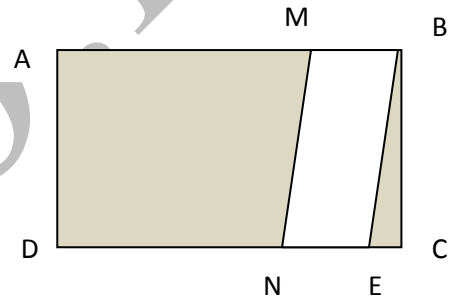
.....

.....

.....

.....

.....



Bài 4. (2 điểm) Tính

$$\frac{4}{5} + \frac{3}{10} =$$

.....

$$\frac{7}{12} - \frac{1}{4} =$$

.....

$$5 \times \frac{4}{15} =$$

.....

$$\frac{2}{5} : \frac{6}{25} =$$

.....