

ĐỀ THI GIỮA HỌC KÌ 2 MÔN TOÁN LỚP 4

PHÒNG GD&ĐT.....
TRƯỜNG TH.....

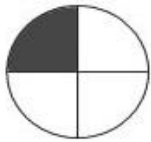
ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KỲ GIỮA
HỌC KÌ II
Năm học 2021 - 2022

Họ và tên:.....
Lớp: 4.....

Môn: Toán - Lớp 4
Thời gian:.....

I. Phần trắc nghiệm: (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng và thực hiện các yêu cầu sau)

Câu 1: Nối phân số chỉ số phần tô màu với hình ở trên:



$$\frac{2}{5}$$



$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{4}{10}$$



$$\frac{4}{6}$$

Câu 2: Rút gọn phân số $\frac{21}{42}$ ta được phân số tối giản là:

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

Câu 3: Phân số lớn nhất trong các phân số $\frac{1}{2}$; $\frac{2}{5}$; $\frac{7}{10}$; $\frac{4}{5}$ là:

A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{2}{5}$ C. $\frac{7}{10}$ D. $\frac{4}{5}$

Câu 4: Trong các phân số $\frac{3}{2}$; $\frac{4}{3}$; $\frac{5}{6}$; $\frac{7}{4}$ những phân số lớn hơn 1 là:

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

Câu 5: Một hình bình hành có độ dài đáy 18cm; chiều cao 13cm. Diện tích hình bình hành đó là:

A. 234cm^2 .

B. 244cm^2 .

C. 234m^2 .

D. 254m^2 .

Câu 6: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: (M2)

a) $4 \text{ tạ} = 4000\text{kg}$

b) $63000\text{kg} = 63 \text{ tấn}$

c) $4\text{m}^2 7\text{dm}^2 = 407\text{dm}^2$

d) $230\ 000\text{cm}^2 = 230\text{m}^2$

II. Phần tự luận:

Câu 7: Tính:

a) $\frac{4}{11} + \frac{6}{11} =$

b) $\frac{7}{4} - \frac{5}{8} =$

Câu 8: Tìm x: (Viết dưới dạng phân số tối giản)

a) $x : \frac{1}{2} = 4$

b) $x \times \frac{3}{5} = 15$

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

Câu 9: Giải bài toán sau: Lớp 4A có 35 học sinh tham gia kiểm tra Toán giữa kì II. Trong đó, có $\frac{2}{7}$ số học sinh đạt điểm 10; có $\frac{4}{7}$ số học sinh đạt điểm 9; còn lại đạt điểm 8. Hỏi lớp 4A có bao nhiêu học sinh đạt điểm 8 ?

Câu 10: Quan sát phần rèm che của hai cửa sổ. Em hãy viết phép tính và tính tổng số phân đã kéo rèm của cả hai cửa sổ:

