

Họ và tên:

Lớp:

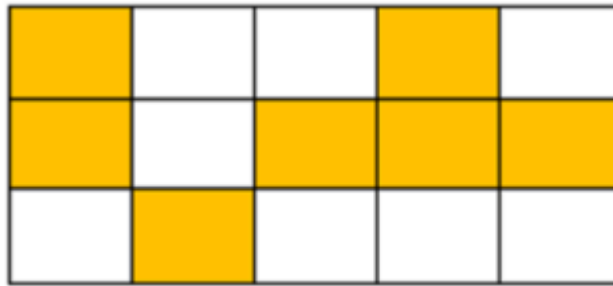
Môn: Toán – Lớp 4

Bộ sách: Cánh diều

Thời gian làm bài: 40 phút

I. TRẮC NGHIỆM (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

Câu 1. Phân số chỉ phần đã tô màu trong hình vẽ bên là:



A. $\frac{7}{15}$

B. $\frac{8}{15}$

C. $\frac{3}{5}$

D. $\frac{15}{7}$

Câu 2. Hình bình hành có:

- A. Hai cặp cạnh đối diện song song
 B. Hai cặp cạnh đối diện bằng nhau
 C. Hai cặp cạnh đối diện song song và bằng nhau
 D. Hai cặp cạnh đối diện song song và bốn cạnh bằng nhau

Câu 3. Số thích hợp điền vào chỗ chấm $\frac{24}{32} = \frac{\dots}{4}$ là:

A. 1

B. 3

C. 5

D. 2

Câu 4. Dấu thích hợp điền vào chỗ chấm $\frac{11}{18} \dots \frac{2}{3}$ là:

A. >

B. <

C. =

D. Không xác định được

Câu 5. Dấu thích hợp điền vào chỗ chấm $2\text{m}^2 13\text{cm}^2 \dots 2013 \text{cm}^2$ là:

A. >

B. <

C. =

D. Không xác định được

Câu 6. Diện tích của hình vuông có chu vi bằng 36 dm là:

A. 72dm^2 B. 81dm^2 C. 324dm^2 D. 36dm^2 **II. TỰ LUẬN**

Câu 1. Điền dấu >, <, =

$\frac{10}{18} \dots \frac{11}{18}$

$\frac{7}{12} \dots \frac{7}{13}$

$\frac{5}{8} \dots \frac{15}{24}$

$\frac{2}{3} \dots \frac{8}{15}$

Câu 2. Tính

$$\frac{12}{25} + \frac{8}{25}$$

$$\frac{1}{6} + \frac{5}{18}$$

$$\frac{19}{7} - \frac{5}{7}$$

Câu 3. Điền số thích hợp vào chỗ chấm.

$$95 \text{ dm}^2 \dots\dots\dots \text{ m}^2$$

$$18 \text{ cm}^2 \text{ } 6 \text{ mm}^2 = \dots\dots\dots \text{ mm}^2$$

$$4 \text{ dm}^2 \text{ } 44 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

$$2 \text{ m}^2 \text{ } 3 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$$

Câu 4. Một mảnh đất hình chữ nhật có nửa chu vi là 98 m, chiều dài hơn chiều rộng là 12m.

a) Tính diện tích mảnh vườn đó.

b) Trên thửa ruộng đó người ta trồng rau. Biết cứ 5 m^2 thì thu hoạch được 4 kg rau. Hỏi trên cả mảnh vườn đó thu hoạch được bao nhiêu ki-lô-gam rau?

.....

.....

.....

.....

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiai

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiaiha

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com