

Họ và tên: .....

Lớp: .....

Môn: Toán – Lớp 4

Bộ sách: Chân trời sáng tạo

Thời gian làm bài: 40 phút

**I. TRẮC NGHIỆM**

(Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

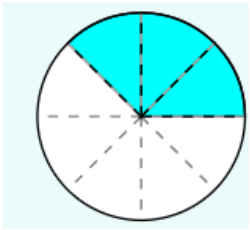
**Câu 1.** Số thích hợp điền vào chỗ chấm  $5 \text{ dm}^2 12 \text{ mm}^2 = \dots\dots \text{ mm}^2$  là:

A. 50 120

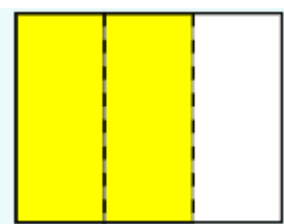
B. 512

C. 5 012

D. 50 012

**Câu 2.** Đã tô màu  $\frac{4}{7}$  hình nào dưới đây?

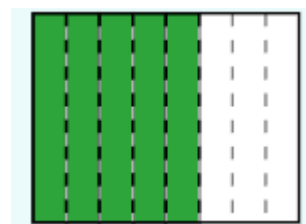
Hình 1



Hình 2



Hình 3



Hình 4

A. Hình 1

B. Hình 2

C. Hình 3

D. Hình 4

**Câu 3.** Bác An có một mảnh vườn, bác sử dụng  $\frac{2}{7}$  diện tích để trồng rau,  $\frac{9}{14}$  diện tích đào ao, diện tích còn lại để làm lối đi. Hỏi bác An đã dành bao nhiêu phần diện tích mảnh vườn để làm lối đi?A.  $\frac{13}{14}$  diện tíchB.  $\frac{3}{14}$  diện tíchC.  $\frac{1}{14}$  diện tíchD.  $\frac{5}{14}$  diện tích**Câu 4.** Phân số thích hợp điền vào chỗ trống  $\frac{7 \times 5 \times 11 \times 3}{11 \times 5 \times 9 \times 7} = \frac{\dots\dots}{\dots\dots}$  là:A.  $\frac{1}{2}$ B.  $\frac{7}{11}$ C.  $\frac{5}{7}$ D.  $\frac{1}{3}$ **Câu 5.** Hình vẽ dưới đây có số hình bình hành là:

A. 6 hình

B. 8 hình

C. 9 hình

D. 10 hình

**Câu 6.** Giá trị của ? là:  $(13 \times ?) + 12\ 872 = 20\ 256$ 

A. 7 384

B. 568

C. 558

D. 7 382

**II. TỰ LUẬN**

**Câu 1.** Đặt tính rồi tính

a)  $31\ 659 \times 17$

b)  $115\ 669 : 37$

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

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

**Câu 2.** Tìm giá trị của ? biết rằng:

a)  $? - \frac{5}{14} = \frac{3}{7}$

b)  $\frac{2}{11} \times ? = \frac{4}{5}$

**Câu 3.** Một cửa hàng bán gạo, tháng đầu tiên bán được  $\frac{3}{7}$  số gạo, tháng thứ hai bán được  $\frac{1}{3}$  số gạo. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu phần tổng số gạo?

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

**Câu 4.** Một thửa ruộng hình chữ nhật có nửa chu vi là 364 m chiều dài hơn chiều rộng 202 m

a) Tính diện tích thửa ruộng đó

b) Biết rằng cứ  $1\text{m}^2$  ruộng thu hoạch được  $\frac{11}{3}$  kg thóc hỏi trên thửa ruộng đó người ta thu hoạch được bao nhiêu ki-lô-gam thóc?

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

**Câu 5.** Tính bằng cách thuận tiện.

a)  $87 \times 16\ 293 - 87 \times 6\ 293$

b)  $\frac{9}{14} \times \frac{3}{7} + \frac{3}{7} \times \frac{5}{14} - \frac{2}{7}$

.....  
 .....



.....

.....