

# ĐỀ ÔN TẬP GIỮA KỲ II

Môn: Toán

## ĐỀ SỐ 1

Họ và tên : ..... Lớp : 4....

### Phần A : Trắc nghiệm (4 điểm)

**Bài 1: ( 1 điểm ) Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.**

a) Phân số  $\frac{4}{3}$  bằng phân số nào dưới đây ?

- A.  $\frac{44}{33}$       B.  $\frac{40}{33}$       C.  $\frac{16}{15}$       D.  $\frac{40}{40}$

b) Các phân số  $\frac{1}{4}; \frac{2}{7}; \frac{1}{3}$  được xếp theo thứ tự từ lớn đến bé là:

- A.  $\frac{2}{7}; \frac{1}{3}; \frac{1}{4}$       B.  $\frac{1}{4}; \frac{1}{3}; \frac{2}{7}$       C.  $\frac{1}{3}; \frac{2}{7}; \frac{1}{4}$       D.  $\frac{1}{4}; \frac{1}{3}; \frac{2}{7}$

**Bài 2 : ( 1 điểm ) Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.**

a) Phân số  $\frac{5}{8}$  bé hơn phân số nào dưới đây :

- A.  $\frac{10}{24}$       B.  $\frac{10}{16}$       C.  $\frac{10}{14}$       D.  $\frac{5}{6}$

b) Rút gọn phân số  $\frac{24}{36}$  ta được phân số tối giản là:

- A.  $\frac{12}{18}$       B.  $\frac{8}{12}$       C.  $\frac{2}{3}$       D.  $\frac{3}{2}$

**Bài 3: :( 1 điểm ) Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.**

a)  $\frac{1}{4}$  giờ = ...phút. Số cần điền vào chỗ chấm là.

- A. 4      B. 6      C. 10      D. 15

b) Trong các số : 6215 ; 6217 ; 6261 ; 6281 số chia hết cho 3 là:

- A. 6215      B. 6217      C. 6261      D. 6281

**Bài 4:: ( 1 điểm ) Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.**

a) Có 84 viên bi trong đó có  $\frac{4}{7}$  số bi là màu xanh, số bi màu xanh là.

- A. 36 viên      B. 30 viên      C. 48 viên      D. 58 viên

b) Một hình bình hành có độ dài đáy là 37cm và chiều cao là 2dm.

Diện tích của hình bình hành đó là:

- A. 70cm<sup>2</sup>      B. 740cm<sup>2</sup>      C. 740 cm      D. 74cm<sup>2</sup>

**Phần II. Tự luận( 6 điểm)****Bài 1:** (2 điểm) Tính

a.  $\frac{4}{9} + \frac{5}{9} = \dots\dots\dots$

 $\dots\dots\dots$ 

c.  $\frac{6}{7} \times \frac{5}{2} = \dots\dots\dots$

 $\dots\dots\dots$ 

b.  $6 - \frac{9}{5} = \dots\dots\dots$

 $\dots\dots\dots$ 

d.  $\frac{9}{25} : \frac{9}{25} = \dots\dots\dots$

 $\dots\dots\dots$ **Bài 2 :** (1 điểm) Tìm X

$$\frac{4}{5} + X = \frac{8}{5}$$

$$X \times \frac{3}{5} = \frac{4}{7} - \frac{2}{14}$$


**Bài 3:** (2 điểm) Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 60m, chiều rộng bằng  $\frac{3}{5}$  chiều dài. Tính chu vi và diện tích mảnh vườn đó ?


**Bài 4** ( 1 điểm )**Tính bằng cách thuận tiện nhất.**

$$\frac{3}{4} \times \frac{5}{8} + \frac{5}{8} \times \frac{9}{4} + \frac{5}{8}$$

# ĐỀ SỐ 2

## PHẦN I: TRẮC NGHIỆM(4điểm)

*Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng.*

**Câu 1 (1 điểm): a) Trong các số 306; 810; 425; 7259; số chia hết cho cả 5 và 9 là:**

- A. 425                      B. 306                      C. 7259                      D. 810

**b)  $18 \text{ m}^2 5 \text{ dm}^2 = \dots\dots \text{ dm}^2$ . Số thích hợp để điền vào chỗ chấm là:**

- A. 1805                      B. 1850                      C. 185                      D. 18005

**Câu 2 (1 điểm): a) Trong các phân số  $\frac{9}{8}; \frac{9}{9}; \frac{8}{8}; \frac{8}{9}$  phân số nào bé hơn 1?**

- A.  $\frac{9}{8}$                       B.  $\frac{9}{9}$                       C.  $\frac{8}{8}$                       D.  $\frac{8}{9}$

**b) Phân số bằng phân số  $\frac{3}{7}$  là:**

- A.  $\frac{3}{5}$                       B.  $\frac{9}{21}$                       C.  $\frac{6}{16}$                       D.  $\frac{8}{14}$

**c) Phân số  $\frac{25}{75}$  được rút gọn thành phân số tối giản là:**

- A.  $\frac{5}{75}$                       B.  $\frac{1}{2}$                       C.  $\frac{1}{3}$                       D.  $\frac{5}{30}$

**d) Phân số lớn nhất trong các phân số  $\frac{3}{4}; \frac{7}{7}; \frac{4}{5}; \frac{4}{3}$  là:**

- A.  $\frac{3}{4}$                       B.  $\frac{7}{7}$                       C.  $\frac{4}{3}$                       D.  $\frac{4}{5}$

**Câu 3 (1 điểm): a) Điền tiếp vào chỗ chấm để hoàn thành câu nói sau:**

Các số có .....các chữ số chia hết cho 3 thì .....

**b) Số thích hợp điền vào chỗ chấm  $\frac{56}{32} = \frac{\dots\dots}{16}$  là:**

- A. 24                      B. 22                      C. 28                      D. 26

**Câu 4(1 điểm): a) Chu vi hình vuông có cạnh  $\frac{1}{4}$  dm là:**

- A.  $\frac{1}{16} \text{ dm}^2$                       B.  $\frac{1}{16} \text{ dm}$                       C. 1dm                      D.  $\frac{1}{4} \text{ dm}$

**b) Diện tích hình bình hành có độ dài đáy 5 dm, chiều cao 4 dm là:**

- A.  $20 \text{ dm}^2$                       B.  $10 \text{ dm}^2$                       C.  $18 \text{ dm}^2$                       D.  $40 \text{ dm}^2$

**PHẦN II: TỰ LUẬN(6điểm)**

**Bài 1 (2 điểm):**Tính:

a)  $\frac{3}{4} + \frac{5}{8}$

b)  $\frac{3}{2} - \frac{4}{7}$

c)  $\frac{6}{8} \times \frac{3}{2}$

d)  $10 : \frac{3}{5}$

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

**Bài 2 (1 điểm):**Tìm x:

a)  $x - \frac{3}{2} = \frac{4}{5}$

b)  $x : \frac{3}{5} = \frac{4}{3}$

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

**Bài 3 (2 điểm)** Một sân bóng hình chữ nhật có chiều rộng 20 m, chiều dài bằng  $\frac{5}{4}$  chiều rộng.

Tính diện tích sân bóng đó.

**Bài giải:**

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

**Bài 4 (1 điểm):** Tính bằng cách thuận tiện nhất:  $\frac{17}{2} \times \frac{3}{5} + \frac{3}{5} \times \frac{1}{2} + \frac{3}{5}$

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

## ĐỀ SỐ 3

### PHẦN A: TRẮC NGHIỆM

**Câu 1 (1 điểm):** Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng:

a. Phân số “chín phần bảy” viết là:

- A.  $\frac{7}{2}$                       B.  $\frac{7}{9}$                       C.  $\frac{9}{9}$                       D.  $\frac{9}{7}$

b. Phân số lớn hơn 1 là:

- A.  $\frac{23}{23}$                       B.  $\frac{7}{23}$                       C.  $\frac{35}{7}$                       D.  $\frac{3}{5}$

**Câu 2 (1 điểm):** Trong các số: **245; 1011; 1050; 3146** số chia hết cho cả 2 và 5 là:

- A. 245                      B. 1012                      C. 1050                      D. 3146

**Câu 3 (1 điểm):** Một hình bình hành có diện tích 96 cm<sup>2</sup>, độ dài đáy 12cm. Chiều cao của hình bình hành đó là:

- A. 8cm<sup>2</sup>                      B. 8cm                      C. 108cm                      D. 1152cm

**Câu 4 (1 điểm):**

a. Số thích hợp để điền vào chỗ chấm là:  $\frac{3}{5}$  của 45 kg = .....kg.

- A. 9                      B. 27                      C. 12                      D. 135

b. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

530dm<sup>2</sup> = ..... cm<sup>2</sup>

32m<sup>2</sup> 5dm<sup>2</sup> = .....dm<sup>2</sup>

**Câu 5 (1 điểm):** Điền dấu >, <, = ?

- a)  $\frac{7}{12}$  .....  $\frac{7}{13}$                       b)  $\frac{10}{18}$  .....  $\frac{11}{18}$                       c)  $\frac{5}{8}$  .....  $\frac{10}{16}$                       d) 1 .....  $\frac{70}{71}$

### PHẦN B: TỰ LUẬN

**Câu 1 (1 điểm):** Tính

a)  $\frac{7}{15} + \frac{4}{5} =$  .....

b)  $\frac{4}{5} \times \frac{5}{8} =$  .....

c)  $\frac{2}{3} - \frac{3}{8} =$  .....

d)  $\frac{1}{2} : \frac{2}{5} =$  .....

**Câu 2 (1 điểm):** Tìm X

a.  $\frac{3}{5} \times X = \frac{4}{7}$

b.  $\frac{1}{8} : X = \frac{1}{5}$

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

**Câu 3 (2 điểm)**: Lớp 4A có 16 học sinh nam và số học sinh nữ bằng  $\frac{9}{8}$  số học sinh nam.

Hỏi lớp 4A có tất cả bao nhiêu học sinh?

**Bài giải**

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

**Câu 4 (1 điểm)** Tính nhanh

$$\frac{1}{2}x\frac{3}{4} + \frac{1}{2}x\frac{3}{4}$$

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