

Họ và tên: .....Lớp 5....

**BÀI ÔN TẬP CUỐI HỌC KÌ II - NĂM HỌC 2025 - 2026**

**Môn Toán lớp 5 (40 phút) - (Đề số 7)**

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM**

**Bài 1: (3 điểm) Khoanh vào đáp án đúng:**

**Câu 1.** Số bé nhất là:

- A.  $\frac{1}{16}$                       b. 16%                      C. 0,062                      D.  $\frac{75}{1000}$

**Câu 2:** Khoảng thời gian kể từ 9 giờ kém 15 phút đến 9 giờ 25 phút là:

- A. 45 phút                      B. 15 phút                      C. 40 phút                      D. 10 phút

**Câu 3:** Dấu cần điền vào ô trống của:  $\frac{1}{8}m^3$    $126 dm^3$ , là:

- A. >                      B. <                      C. =                      D. không có dấu nào

**Câu 4:** Cho hình lập phương có cạnh 6 m. Diện tích xung quanh hình lập phương là:

- A.  $16 m^2$                       B.  $158 m^2$                       C.  $104m^2$                       D.  $144 m^2$

**Câu 5:**  $X \times 6,28 = 21,98$ . X nhận giá trị là:

- A. 6,5                      B. 4,5                      C. 3,5                      D. 4

**Câu 6:** Phân số  $\frac{4}{5}$  viết dưới dạng số thập phân là:

- A. 0,8                      B. 4,5                      C. 0,85                      D. 0,45

**Bài 2. (1 điểm) Điền số thích hợp vào chỗ trống :**

a.  $7 dm^3 = \dots\dots\dots cm^3$                       b.  $1250 dm^3 = \dots\dots\dots cm^3$

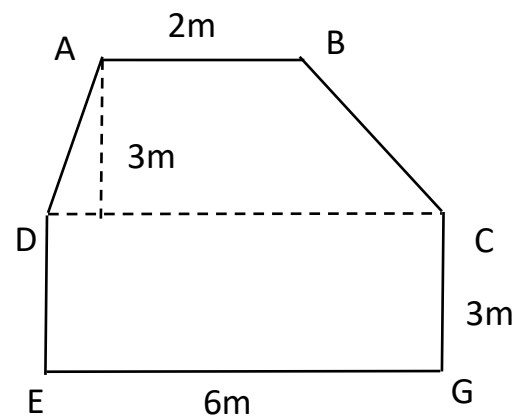
$19 dm^3 = \dots\dots\dots cm^3$                        $800 dm^3 = \dots\dots\dots m^3$

$8 m^3 19 dm^3 = \dots\dots\dots dm^3$                        $600\ 000 cm^3 = \dots\dots\dots m^3$

$2 m^3 8 dm^3 = \dots\dots\dots cm^3$                        $3,02 m^3 = \dots\dots\dots m^3 \dots\dots\dots cm^3$

**Bài 3. (1 điểm) Điền số thích hợp vào chỗ trống :**

Hình	Diện tích
Hình chữ nhật DCGE	.....
Hình thang ABCD	.....
Hình ABCGE	.....



**PHẦN II: TỰ LUẬN ( Giải các bài tập sau )**

**Bài 1. (2 điểm) Đặt tính rồi tính:**

a)  $92,6 + 9,67$

b)  $7,24 - 5,596$

c)  $35,7 \times 6,8$

d)  $13,34 : 2,3$

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

**Bài 2. (1 điểm)**

**a. Tính giá trị biểu thức.**

$107 - 9,36 : 3,6 \times 1,8$

**b. Tìm x :**

$x : 5,6 = 19,04$

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

**Bài 3. (1 điểm)** Một bể bơi dài 18m, rộng 7,5m và sâu 2,4m. Người ta lát đáy và các mặt xung quanh bể bằng gạch men trắng hình vuông có cạnh 20 cm. Tính số viên gạch dùng để lát bể bơi đó.

**Bài giải**

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

**Bài 3. (1 điểm)** Lúc 9 giờ 45 phút, một ô tô khởi hành từ A đến B. Đến B ô tô nghỉ 35 phút rồi quay trở về A và về đến A lúc 12 giờ 5 phút cùng ngày. Tính vận tốc của ô tô trên cả quãng đường đi và về. Biết quãng đường AB dài 42km.

**Bài giải**

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