

Họ và tên: ..... Lớp 5A....

**ĐỀ ÔN TẬP GIỮA HỌC KÌ II- NĂM HỌC 2025-2026**  
**MÔN TOÁN - LỚP 5 (Đề số 6)**

**PHẦN 1. TRẮC NGHIỆM:**

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

**Câu 1:** Diện tích hình tam giác có độ dài đáy 8dm, chiều cao 15cm là:

- A. 600 dm<sup>2</sup>      B. 60 cm<sup>2</sup>      C. 60dm<sup>2</sup>      D. 600 cm<sup>2</sup>

**Câu 2:** Tìm 35% của 84 kg là:

- A. 29,4      B. 294      C. 29,4 kg      D. 294 kg

**Câu 3:** Diện tích hình tam giác có độ dài đáy 9m và chiều cao 15m là:

- A. 67,5m<sup>2</sup>      B. 675m<sup>2</sup>      C. 12m<sup>2</sup>      D. 135m<sup>2</sup>

**Câu 4:** Chu vi hình tròn có bán kính r = 6cm là:

- A. 18,84 cm      B. 37,68 cm<sup>2</sup>      C. 113,04 cm      D. 37,68 cm

**Câu 5:** Diện tích hình tròn có đường kính d= 8cm là:

- A. 50,24cm      B. 25,12 cm<sup>2</sup>      C. 200,96 cm<sup>2</sup>      D. 50,24cm<sup>2</sup>

**Câu 6:** Một hình hộp chữ nhật có chiều dài 5dm, chiều rộng 2,5dm và chiều cao 1,8 dm. Diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật đó là:

- A. 12,5 dm<sup>2</sup>      B. 27 dm<sup>2</sup>      C. 39,5 dm<sup>2</sup>      D. 52 dm<sup>2</sup>

**Bài 2 (1,5 điểm):** Điền số và tên đơn vị thích hợp vào chỗ chấm (...)

- a)  $3m^3 207 dm^3 = \dots\dots\dots m^3$        $4m^2 57 cm^2 = \dots\dots\dots m^2$   
 $5,793 m^3 = \dots\dots\dots dm^3$        $8 m 24 cm = \dots\dots\dots m$

b) Một hình lập phương có diện tích xung quanh là 100 dm<sup>2</sup>. Diện tích toàn phần của hình lập phương đó là .....

**PHẦN 2: TỰ LUẬN**

**Bài 1(2 điểm):** Tính giá trị của biểu thức

a)  $4,5 \times ( 3,76 + 1,94 ) - 0,25$

b)  $5,012 - ( 4,5 + 9,84 ) : 0,3$

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

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

**Bài 2 (1 điểm):** Một hình lập phương có diện tích toàn phần là  $384\text{dm}^2$ .

a) Tính diện tích một mặt của hình lập phương đó.

b) Tính độ dài cạnh của hình lập phương đó.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Bài 3 (2 điểm):**

Cho hình thang ABCD có đáy nhỏ AB là 27 cm, đáy lớn CD là 48 cm. Nếu kéo dài đáy nhỏ thêm 5 cm thì diện tích của hình thang tăng thêm là  $40\text{ cm}^2$ . Tính diện tích hình thang ABCD (Có vẽ hình)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

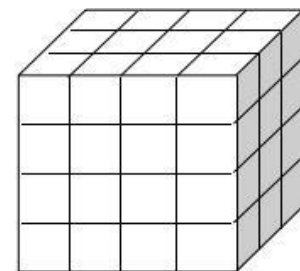
.....

.....

.....

**Bài 4 (0,5 điểm):** Hình hộp chữ nhật P được xếp bởi các hình lập phương nhỏ bằng nhau. Nếu sơn màu tất cả các mặt của hình P thì số hình lập phương nhỏ được sơn một mặt là bao nhiêu hình?

Đáp số: .....



Hình P