



Họ và tên :

BÀI TẬP THEO TUẦN

Lớp: 3

TUẦN 29**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM****Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:****Câu 1:** Số 48 700 là số liền trước của số tròn trăm nào?

- A. 48 800 B. 48 600 C. 48 699 D. 48 701

Câu 2: Tìm y biết: $y : 8 = 88$ (dư 5)

- A. $y = 11$ B. $y = 16$ C. $y = 704$ D. $y = 709$

Câu 3: Hiệu của số nhỏ nhất có 5 chữ số khác nhau với số lớn nhất có 4 chữ số là:

- A. 235 B. 358 C. 2346 D. 1

Câu 4: So sánh: $25\text{cm} \times 4 \dots\dots 500\text{cm}^2 : 5$

- A. $>$ B. $<$ C. $=$ D. Không so sánh được

Câu 5: Tính chu vi hình vuông biết diện tích của nó là 25cm^2

- A. 100cm B. 20cm C. 20cm^2 D. Không tính được

Câu 6: Một hình chữ nhật có chu vi là 100cm, biết chiều rộng của hình chữ nhật là 20cm.

Chiều dài của hình chữ nhật đó là:

- A. 3dm B. 50cm C. 80cm D. 30dm

Câu 7: Cho hình vuông ABCD và hình chữ nhật EGHI (có kích thước ghi trên hình vẽ).

Câu nào đúng?

5cm

12cm

5cm

5cm

- A. Hình chữ nhật EGHI bằng hình vuông ABCD.
 B. Diện tích hình vuông ABCD nhỏ hơn diện tích hình chữ nhật EGHI.
 C. Chu vi hình chữ nhật EGHI bằng chu vi hình vuông ABCD.
 D. Diện tích hình vuông ABCD lớn hơn diện tích hình chữ nhật EGHI.

PHẦN II: TỰ LUẬN

Bài 1: Tính giá trị của các biểu thức sau

$$39657 + 147 \times 8$$

$$8920\text{cm}^2 - 7932\text{cm}^2 : 3$$

.....

.....

.....

.....

Bài 2: Một hình chữ nhật có diện tích là 168cm^2 , biết chiều rộng là 7cm . Tính chu vi của hình chữ nhật đó.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 3: Để trang trí một phần bức tường, người ta dùng hết 8 viên gạch hoa hình vuông có cạnh là 9cm . Tính diện tích phần bức tường trang trí được ốp bởi 8 viên gạch hình vuông đó?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 4: Cho các chữ số: **0, 5, 6, 9**. Hãy viết tất cả các số có 4 chữ số khác nhau và lớn hơn 6900 từ các chữ số trên.

.....

.....

=====

CHÚC CON HOÀN THÀNH TỐT BÀI LÀM CỦA MÌNH

GỢI Ý/HƯỚNG DẪN GIẢI**PHẦN I: Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:**

Câu	1	2	3	4	5	6	7
Đáp án	A	D	A	B	B	A	B

PHẦN II: Tự luận**Bài 1:** Tính giá trị của các biểu thức sau”

$$39657 + 147 \times 8$$

$$= 39657 + 1176 = 40833$$

$$8920\text{cm}^2 - 7932\text{cm}^2 : 3$$

$$= 8920\text{cm}^2 - 2644\text{cm}^2$$

$$= 6276\text{cm}^2$$

Bài 2: Một hình chữ nhật có diện tích là 168cm^2 , biết chiều rộng là 7cm . Tính chu vi của hình chữ nhật đó.*Bài giải*Chiều rộng của hình chữ nhật là: $168 : 7 = 24$ (cm)Chu vi của hình chữ nhật là: $(24 + 7) \times 2 = 62$ (cm)Đáp số: 62cm **Bài 3:** Để trang trí một phần bức tường, người ta dùng hết 8 viên gạch hoa hình vuông có cạnh là 9cm . Tính diện tích phần bức tường trang trí được ốp bởi 8 viên gạch hình vuông đó?*Bài giải*Diện tích một viên gạch là: $9 \times 9 = 81$ (cm^2)

Diện tích phần bức tường trang trí được ốp bởi 8 viên gạch hình vuông đó là:

$$81 \times 8 = 648$$
 (cm^2)

Đáp số: 648cm^2 **Bài 4:** Cho các chữ số: **0, 5, 6, 9**. Hãy viết tất cả các số có 4 chữ số khác nhau và lớn hơn 6900 từ các chữ số trên.

Các số đó là: 9650 ; 9605