

Họ và tên học sinh:.....
 Trường:.....

ĐỀ ÔN TẬP TUẦN 1 (ĐỀ 3)
Môn: Toán 4

Phần I. Trắc nghiệm (3 điểm)

Khoanh vào chữ cái (A, B, C, D) đặt trước câu trả lời đúng

Câu 1. Khẳng định nào sau đây là đúng?

- A. $43217 > 43127$ B. $58701 = 58601$
 C. $28676 < 28676$ D. $97321 > 97400$

Câu 2. Tìm x biết $x \times 2 = 4826$

- A. 2431 B. 2413 C. 4132 D. 432

Câu 3. Số bé nhất trong các số sau 78543, 78453, 78532, 78324 là

- A. 78543 B. 78453 C. 78532 D. 78324

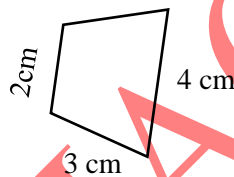
Câu 4. Số gồm 6 mươi nghìn, 8 trăm, 2 chục và 3 đơn vị là

- A. 6823 B. 68023 C. 60823 D. 78324

Câu 5. Số có 5 chữ số lớn nhất là

- A. 99999 B. 55555 C. 10000 D. 90000

Câu 6. Tính chu vi hình sau 3 cm



- A. 6cm B. 10 cm C. 12 cm D. 8cm

Phần II. Tự luận (7 điểm)

Câu 1.

a. Tìm x biết

$$x : 6 = 2854$$

$$x - 427 = 6482$$

b. Tính giá trị biểu thức $M = 250 + 250 : y + 500$ với $y = 5$

Câu 2. Một hình chữ nhật có chiều rộng 12 cm, chiều dài gấp đôi chiều rộng

a. Tính chu vi và diện tích hình chữ nhật

b. Một hình vuông có chu vi bằng chu vi hình chữ nhật. Tính diện tích hình vuông đó.

HƯỚNG DẪN GIẢI

Phần I. Trắc nghiệm (3 điểm)

Mỗi đáp án đúng được 0,5 điểm

Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5	Câu 6
A	B	D	C	A	C

Phần II. Tự luận (7 điểm)

Câu 1. Tính giá trị của biểu thức:

a. (1,5 điểm)

$$x : 6 = 2854$$

$$x = 2854 \times 6$$

$$x = 17124$$

(1,5 điểm)

$$x - 427 = 6482$$

$$x = 6482 + 427$$

$$x = 6909$$

b. (1 điểm)

Với $y = 5$ ta có

$$M = 250 + 250 : 5 + 500$$

$$= 250 + 50 + 500$$

$$= 800$$

Câu 2.

a. (3 điểm)

Chiều dài hình chữ nhật là

$$12 \times 2 = 24 \text{ (cm)}$$

Chu vi hình chữ nhật là

$$(12 + 24) \times 2 = 72 \text{ (cm)}$$

Diện tích hình chữ nhật là

$$12 \times 24 = 288 \text{ (cm}^2\text{)}$$

b. (1 điểm)

Cạnh hình vuông là

$$72 : 4 = 18 \text{ (cm)}$$

Diện tích hình vuông là

$$18 \times 18 = 324 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số: a. 72 cm, 288 cm²

b. 324 cm²

VIETJACK.COM