

## LUYỆN TẬP TOÁN 4 TUẦN 31



### PHẦN I. TRẮC NGHIỆM

Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng hoặc điền câu trả lời cho mỗi câu hỏi dưới đây:

**Câu 1.** Số lớn nhất có 4 chữ số khác nhau mà hàng nghìn bằng 5 là:

- A. 9876      B. 9999      C. 5987      D. 5678



**Câu 2.** Số bé nhất có 6 chữ số trong đó chữ số hàng trăm bằng 4 là:

- A. 102435      B. 100400      C. 100423      D. 102456

**Câu 3.** Quãng đường từ thành phố Hồ Chí Minh đi thành phố Tuy Hòa dài 560km được vẽ trên bản đồ tỉ lệ 1 : 1000000 có độ dài là :

- A. 560mm      B. 560cm      C. 56cm      D. 56mm

**Câu 4.** Cho dãy số : 17 ; 20 ; 23 ; 26 ; 29 ; 32 ; ...



Ba số hạng tiếp theo của dãy đó là:

- A. 35 ; 38 ; 41      B. 33 ; 34; 35      C. 35 ; 40 ; 45      D. 34 ; 37 ; 40

**Câu 5.** Cho dãy số: 3 ; 8 ; 15 ; 24 ; 35 ; ...



Ba số hạng tiếp theo của dãy đó là :

- A. 49 ; 64 ; 81      B. 48 ; 63 ; 80      C. 50 ; 65 ; 82      D. 47 ; 62 ; 79

**Câu 6.** Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:

a) Số 37a8b chia hết cho cả 2 ; 5 và 9 khi b = 0 ; a = 5

b) Số lớn nhất có 6 chữ số chia hết cho 5 và 9 là: 999990

c) Số nhỏ nhất có 6 chữ số chia hết cho cả 2 ; 3 và 5 là 102000

d) Số lớn nhất có 6 chữ số chia cho 2 và 5 đều dư 1 và chia hết cho 9 là 999981



## PHẦN II. TỰ LUẬN:

Câu 7. Tính



a)  $6195 + 2785$

b)  $10\ 592 + 79\ 438$

c)  $29\ 041 - 5987$

d)  $80\ 200 - 19\ 194$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Câu 8. Tìm số thích hợp điền vào chỗ chấm.



a) *Hiệu* của số tròn trăm lớn nhất có 5 chữ số và số nhỏ nhất có 4 chữ số khác nhau là:

..... . .... = .....

b) *Tổng* của số nhỏ nhất có 4 chữ số và số lớn nhất có ba chữ số khác nhau là :

..... . .... = .....

c) *Tích* của số lẻ nhỏ nhất có 5 chữ số với số chẵn lớn nhất có 1 chữ số là:

..... . .... = .....

d) Số nhỏ nhất có 5 chữ số chia hết cho 2, 3 và 5 là: .....



Câu 9. Chuyến xe tải đầu chở được 6715kg thóc. Chuyến sau chở ít hơn chuyến đầu 1430kg thóc. Hỏi trung bình mỗi chuyến xe chở được bao nhiêu tạ thóc?

Bài giải:



Đáp số:



Câu 10. Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a)  $1765 + 325 + 1675 - 765$

b)  $A = 1 + 2 + 4 + 8 + 16 + \dots + 256$

= (      +      ) + (      -      )

$A \times 2 =$

=                          +

$A \times 2 - A =$

=

$A =$