

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM**

**Câu 1:** Giá trị của biểu thức:  $3634 + 2894 - 1326$  là:

- A. 6528                      B. 4202                      C. 5212                      D. 5202

**Câu 2:** Hiệu của số lớn nhất có bốn chữ số và số nhỏ nhất có ba chữ số khác nhau là:

- A. 9899                      B. 9999                      C. 9897                      D. 8999

**Câu 3:** Số thứ nhất là 4132, hơn số thứ hai 1652 đơn vị. Tổng của hai số đó là:

- A. 5784                      B. 6612                      C. 9916                      D. 2480

**Câu 4:** Số liền trước của số 880 là:

- A. 881                      B. 779                      C. 879                      D. 799

**Câu 5:** Số lẻ lớn nhất có bốn chữ số khác nhau là:

- A. 1001                      B. 9999                      C. 9876                      D. 9875

**Câu 6:** Những tháng có 31 ngày là:

- A. 1; 3; 5; 7; 9; 11                      B. 4; 6; 9; 11  
C. 1; 3; 5; 6; 8; 10; 12                      D. 1; 3; 5; 7; 8; 10; 12

**Câu 7:** Có 816 con gà mái. Số gà trống bằng  $\frac{1}{3}$  số gà mái. Hỏi có tất cả bao nhiêu con gà?

- A. 1088 con gà                      B. 272 con gà                      C. 988 con gà                      D. 544 con gà

**Câu 8:** Một hình chữ nhật có chiều rộng là 18cm. Biết chu vi gấp 5 lần chiều rộng. Tìm chiều dài của hình chữ nhật đó?

- A. 90 cm                      B. 108 cm                      C. 72 cm                      D. 27 cm

**PHẦN II: TỰ LUẬN**

**Bài 1:** Đặt tính rồi tính:

2584 + 7416

386 + 2679

7934 - 569

10000 - 4445

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

**Bài 2:** Tìm x:

$$x - 1432 = 9267 - 5496$$

$$1002 + x = 5000 - 2011$$

.....

.....

.....

.....

**Bài 3:** Một cửa hàng có 5435 l dầu. Ngày thứ nhất bán được 2345 l dầu, ngày thứ hai bán được 2450 l dầu. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu lít dầu? (Giải bài toán bằng 2 cách)

**Bài giải**

*Cách 1*

*Cách 2*

A large grid for solving the problem by two methods, divided into two sections labeled 'Cách 1' and 'Cách 2'. The grid is 25 columns wide and 25 rows high.

**Bài 4:** Một khu đất hình chữ nhật có chiều rộng 36m và chiều rộng bằng  $\frac{1}{6}$  chiều dài. Tính chu vi khu đất đó?

A large grid for solving the problem, 25 columns wide and 25 rows high.