

Thời gian: 50 phút (Không kể thời gian giao đề)

Họ và tên:.....Lớp 2.....

I. Trắc nghiệm: (3 điểm) Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

Bài 1: (1 điểm)

a.Số liền trước của 100 là :

- A. 98 B.97 C.99 D. 89

b. Số liền trước của số lớn nhất có hai chữ số là :

- A. 90 B.98 C.99 D.100

Bài 2: (1điểm)

a. 70 là tổng của:

- A.32 và 35 B. 24 và 46 C. 70 và 10 D 23 và 27

b. Trong phép tính $12 + 25 = 37$; $12 + 35$ được gọi là:

- A. Số bị trừ B. Số trừ C. Hiệu D. Tổng

Bài 3: (1điểm)

a. Phép tính có kết quả nhỏ nhất là:

- A. $5 + 17$ B. $83 - 74$ C. $98 - 90$ D. $25 - 15$

b. Tổng 72 và 27 là số liền trước của :

- A. 100 B.43 C.44 D. 54

II.Tự luận: (7 điểm)

Bài 4: (1 điểm)

a. Điền đúng ghi Đ, sai ghi S.

$46dm - 37dm = 9 m$

$24 l + 76 l = 100l$

b. Điền dấu $<$, $=$, $>$

$65 kg + 19 kg$ $83kg$

$45 cm + 25 cm$ $24cm + 47cm$

Bài 5: (1 điểm) Đặt tính rồi tính

$68 + 27$

$7 + 93$

$72 - 38$

$100 - 48$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

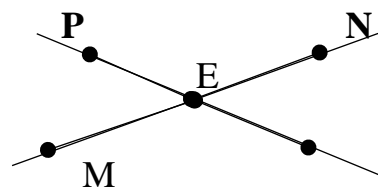
.....

Bài 6: (1 điểm)

a.Ba điểm thẳng hàng trong hình bên là:

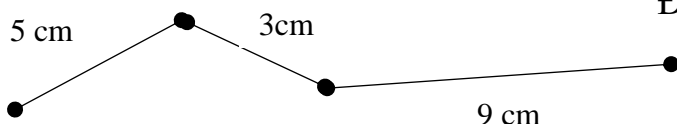
.....;

.....;



Q

b. Điền vào chỗ trống



Độ dài đường gấp khúc ABCD là:.....

Bài 7: (2 điểm)

Trong phòng có 75 cái ghế, người ta mang ra khỏi phòng 27 cái ghế. Hỏi trong phòng đó còn lại bao nhiêu cái ghế?

Bài giải

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

Bài 8: (2điểm)

a. Tìm hiệu của số lớn nhất có hai chữ số khác nhau với số lớn nhất có một chữ số ?

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

b. Tính bằng cách tính thuận tiện nhất:

$$11 + 27 + 23 + 39$$

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

HƯỚNG DẪN CHẤM

Bài 1: (1 điểm)

a, C b,B

Bài 2: (1 điểm)

a. B.

b. D

Bài 3: (1 điểm) a. C

b. A

Bài 4: (1 điểm) Mỗi phép tính đúng 0,25 điểm

Bài 4: (1 điểm)

a. Điền đúng ghi Đ, sai ghi S.

$$46\text{dm} - 37\text{dm} = 9\text{ m} \quad \text{S}$$

$$24\text{ l} + 76\text{ l} = 100\text{ l} \quad \text{Đ}$$

b. Điền dấu < , = , >

$$65\text{ kg} + 19\text{ kg} > 83\text{kg}$$

$$45\text{ cm} + 25\text{ cm} < 24\text{cm} + 47\text{cm}$$

Bài 5: (1 điểm) Đặt tính rồi tính

$$68 + 27 = 75$$

$$7 + 93 = 100$$

$$72 - 38 = 34$$

$$100 - 48 = 52$$

Bài 6: (1 điểm)

a. Ba điểm thẳng hàng là: M, E,N; P, E, Q

b. Độ dài đường gấp khúc ABCD là: 17 cm..

Bài 7: (2 điểm)

Bài giải

Số ghế trong phòng còn lại là : (0,5 điểm)

$$75 - 27 = 48 \text{ (cái)} \quad (1 \text{ điểm})$$

Đáp số: 48 *cái ghế* (0,5 điểm)

(Hoặc Trong phòng còn lại số cái ghế là:)

Bài 8: (2 điểm) Bài 8: (2 điểm)

a. Tìm hiệu của số lớn nhất có một chữ số với số lớn nhất có hai chữ số khác nhau ?

a. (1 điểm)

Số lớn nhất có hai chữ số khác nhau là: 98

Số lớn nhất có một chữ số là: 9

$$\text{Hiệu của hai số đó là : } 98 - 9 = 89$$

Đáp số : 89

b.(1 điểm) Tính bằng cách tính thuận tiện nhất:

$$\begin{aligned} 11 + 27 + 23 + 39 &= (11 + 39) + (27 + 23) \\ &= 50 + 50 = 100 \end{aligned}$$

