

Trường: TH Tô Vĩnh Diện

ĐỀ KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG CUỐI HỌC KỲ I

Họ & tên HS:

NĂM HỌC: 2021 - 2022

Lớp: 4.....

MÔN: TOÁN THỜI GIAN: 40 PHÚT

Ngày kiểm tra: ...tháng ... năm 20.....

| <u>Điểm</u> | <u>Nhận xét của thầy cô</u> |
|-------------|-----------------------------|
| | |
| | |

Thời gian : 40 phút

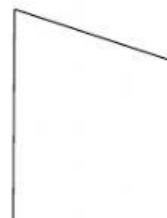
I. Phần trắc nghiệm (4 điểm):

Câu 1: Khoanh vào câu trả lời đúng (0,5 điểm)

- Tổng hai số là 45 và hiệu hai số đó là 9 thì số lớn là:
A. 34 B. 54 C. 27 D. 36
- Trong các số 98; 100; 365; 752; 565 số vừa chia hết cho 2, vừa chia hết cho 5 là:
A. 98; 100 B. 365; 100 C. 98 D. 100
- Trung bình cộng của hai số là 27. Số bé là 19 thì số lớn là:
A. 54 B. 35 C. 46 D. 23
- 2 tấn 5 yến = ... kg
A. 250 B. 2500 C. 2050 D. 2000

Câu 2: Trong hình vẽ sau có:

- Hai góc vuông
- Hai góc vuông, một góc nhọn
- Hai góc vuông, một góc nhọn, một góc tù
- Hai góc vuông, một góc tù



Câu 3: Năm 2022 là thế kỉ thứ bao nhiêu? (0,5 điểm)

- XIX B. XX C. XVIII D. XXI

Câu 4: Xếp các số sau: 2274 ; 1780; 2375 ; 1782 (0,5 điểm)

Theo thứ tự từ bé đến lớn:

II. Phần tự luận (6 điểm)

Câu 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính

a. $37965 - 5286$

b. $42156 + 4278$

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

c. 537×204

d. $15980 : 34$

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

Câu 2: (1 điểm) Tính bằng cách thuận tiện nhất

a) $25 \times 9101 \times 4$

b) $99 \times 55 + 55$

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

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

Câu 3: (2 điểm) Một đội công nhân hai ngày sửa được 3 450m đường. Ngày thứ nhất sửa ít hơn ngày thứ hai là 170m đường. Hỏi mỗi ngày đội đó sửa được bao nhiêu mét đường?

Bài giải

.....
.....

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

Câu 4: (1 điểm) Tính giá trị của biểu thức sau: $a \times 26 + b$. Với a là số bé nhất có ba chữ số và b là số chẵn lớn nhất có hai chữ số?

.....
.....