

PHÒNG GD&ĐT QUẬN LONG BIÊN
TRƯỜNG TIỂU HỌC PHÚC LỢI
Họ và tên:
Lớp:

Thứ Tư ngày 09 tháng 11 năm 2022
BÀI KIỂM TRA ĐỊNH KÌ GIỮA HỌC KÌ I
Năm học 2022 - 2023
Môn: Toán - Lớp 4
(Thời gian: 40 phút, không kể thời gian phát đề)

Điểm	Nhận xét của giáo viên	GV chấm (Ký, ghi rõ họ tên)
	
	
	

PHẦN I: TRẮC NGHIỆM (4 điểm) Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

Câu 1. (0,5 đ) Giá trị của chữ số 5 trong số 4 567 918 là:

- A. 500 B. 5 000 000 C. 500 000 D. 50 000

Câu 2. (0,5 đ) Dãy số nào dưới đây được viết theo thứ tự từ bé đến lớn?

- A. 16 642; 16 624; 16 743; 16 742 B. 16 624; 16 642; 16 742; 16 743
C. 16 742; 16 624; 16 642; 16 743 D. 16 642; 16 624; 16 742; 16 743

Câu 3. (0,5 đ) Tổng của hai số là số chẵn lớn nhất có 4 chữ số và hiệu là số bé nhất có 3 chữ số khác nhau là:

- A. 10 000 B. 5050 C. 1122 D. 561

Câu 4. (0,5 đ) Số: Năm mươi chín triệu sáu trăm bốn mươi ba nghìn năm trăm năm mươi tư viết là:

- A. 59 643 554 B. 59 634 584 C. 5 986 544 D. 5 894 564

Câu 5. (0,5 đ) Nhà Trần được thành lập năm 1226 thuộc thế kỷ thứ mấy?

- A. X B. XI C. XII D. XIII

Câu 6. (0,5 đ) Số trung bình cộng của các số trong dãy số: 1, 5, 9, 13;, 29, 33 là:

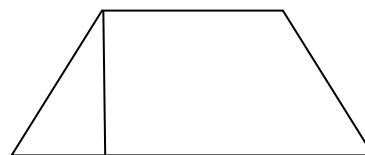
- A. 15 B. 16 C. 17 D. 18

Câu 7. (0,5 đ) Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

1 tấn 65kg =kg $\frac{1}{4}$ thế kỉ =năm

Câu 8. (0,5 đ) Hình bên có:

- A. Hình 1 có: 2 góc vuông, 2 góc nhọn, 1 góc tù, 1 góc bẹt
B. Hình 1 có: 3 góc vuông, 2 góc nhọn, 1 góc tù, 1 góc bẹt
C. Hình 1 có: 3 góc vuông, 3 góc nhọn, 1 góc tù, 1 góc bẹt
D. Hình 1 có: 3 góc vuông, 3 góc nhọn, 2 góc tù, 1 góc bẹt



Hình 1

PHẦN II. TỰ LUẬN (6 điểm)

Bài 1. (2 điểm) Đặt tính và tính:

$47327 + 2856$

$757535 - 32445$

$5\ 725 \times 8$

$46\ 754 : 7$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2. (1 điểm) Tính giá trị của biểu thức: $24\ 375 + a : b$ với $a = 324$ và $b = 6$

.....

.....

.....

Bài 3. (2 điểm) Một đoàn xe chở hàng vào thành phố. Tốp đầu có 4 xe, mỗi xe chở 90 tạ hàng. Tốp sau có 5 xe, mỗi xe chở 63 tạ hàng. Hỏi trung bình mỗi xe chở bao nhiêu tạ hàng?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 4. (1 điểm) a) Tính bằng cách thuận tiện nhất:

$(100 - 99 + 97 - 80 + 15) \times (16 - 2 \times 8)$

.....

.....

.....

.....

b) Sắp xếp các số sau theo thứ tự từ bé đến lớn:

$59a1; 951a; 9a51; a951$ (với $5 < a < 9$)

.....

.....

.....