

Họ và Tên HS.....Lớp.....

Nhận xét chung của giáo viên:.....

<u>ĐIỂM</u>

A/ Phần trắc nghiệm khách quan (5 điểm)

Em hãy khoanh tròn vào chữ đặt trước kết quả đúng:

Câu 1. Số bé nhất trong các số: 3, 0, 7, 6 là:

- A. 1 B. 0 C. 5 D. 6

Câu 2. Số lớn nhất trong các số: 6, 10, 7, 9 là:

- A. 5 B. 8 C. 7 D. 10

Câu 3. Kết quả phép tính: $9 - 3 + 1 =$

- A. 6 B. 7 C. 8 D. 5

Câu 4. $5 + 4 \dots 4 + 5$ Điền dấu vào chỗ chấm:

- A. > B. < C. =

Câu 5. Đúng hay sai: $9 - 1 + 1 = 9$

- A. Đúng B. Sai

Câu 6. Số điền vào ô trống trong phép tính $6 = 3 + \square$

- A. 3 B. 5 C. 2 D. 6

Câu 7. Số cần điền tiếp vào dãy số 1, 3, 5, ..., 9. là:

- A. 5 B. 6 C. 7 D. 8

Câu 8. Chị có: 6 bông hoa

Em : 3 bông hoa

Cả hai chị em có : ... bông hoa?

- A. 4 B. 5 C. 9 D. 3

Câu 9.

Có : 8 quả chanh

Ăn: 2 quả chanh

Còn: ...quả chanh ?

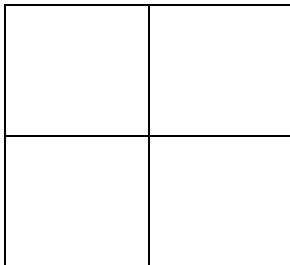
A. 5

B. 6

C. 4

D. 3

Câu 10. Trong hình dưới đây có mấy hình vuông?



A. 6

B. 5

C. 8

B. Phần tự luận (5 điểm)

Bài 1: (1,5 điểm) Tính:

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2: (1,5 điểm) Tính:

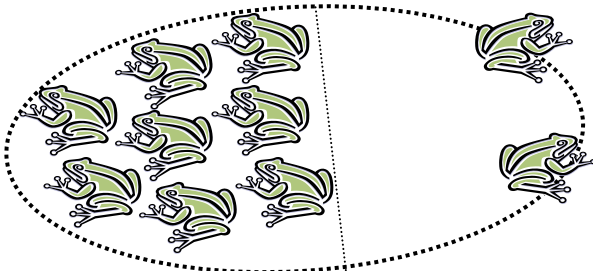
$$6 + 1 + 1 = \dots$$

$$5 + 2 + 1 = \dots$$

$$10 - 3 + 3 = \dots$$

Bài 3: (1 điểm)

Viết phép tính thích hợp vào ô trống:



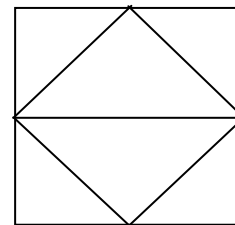
--	--	--	--	--

Bài 4: (1 điểm)

Hình bên có:

- hình tam giác.

- hình vuông



Ma trận đề kiểm tra môn Toán cuối học học kì I lớp 1

Mạch kiến thức, kỹ năng	Số câu và số điểm	Mức 1		Mức 2		Mức 3		Tổng	
		TNKQ	TL	TNKQ	TL	TNKQ	TL	TNKQ	TL
Số tự nhiên, phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10	Số câu	2	1	4	1	1		7	2
	Câu số	1,2	1	3,4,5,6	2	7		1,2,3,4,5,6,7	1,2
	Số điểm	1	1,5	2,0	1,5	0,5		3,5	3,0
Làm quen với giải toán có lời văn	Số câu	1		1			1	2	1
	Câu số	8		9			3	8,9	3
	Số điểm	0,5		0,5			1,0	1,0	1,0
Yếu tố hình học.	Số câu					1	1	1	1
	Câu số					10	4	10	4
	Số điểm					0,5	1	0,5	1,0
Tổng	Số câu	3	1	5	1	2	2	10	4
	Số điểm	1,5	1,5	2,5	1,5	1,0	2,0	5,0	5,0