

ĐỀ 6

KIỂM TRA HỌC KÌ I MÔN TOÁN

Họ và tên:.....

Thứ..... ngày..... tháng.....năm

Lớp

Nhận xét của giáo viên

.....

.....

I. Trắc nghiệm (5 điểm)

Câu 1. (MĐ1). Số điền vào chỗ chấm: 3; 4; 5;.....;.....;8; 9; 10 (1 điểm)

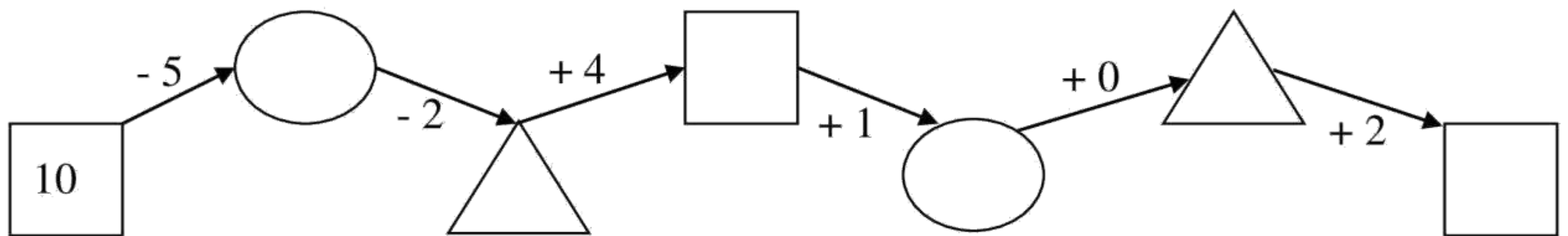
A. 6

B. 7

C. 6; 7

D. 6; 7; 8

Câu 2. (MĐ1). Số? (1 điểm)



Câu 3. (MĐ2). Số ? (1 điểm)

$3 + \square = 10$

$7 - \square = 4$

$4 + 5 = 5 + \square$

$\square + 7 = 9$

$\square - 5 = 0$

$5 + 2 = 7 - \square$

$8 = 5 + \square$

$7 = \square + 4$

$4 + 6 = \square + 10$

Câu 4. (MĐ2). Nói (theo mẫu): (1 điểm)

$6 + 1$

$6 + 2$

$4 + 6$

$10 - 2$

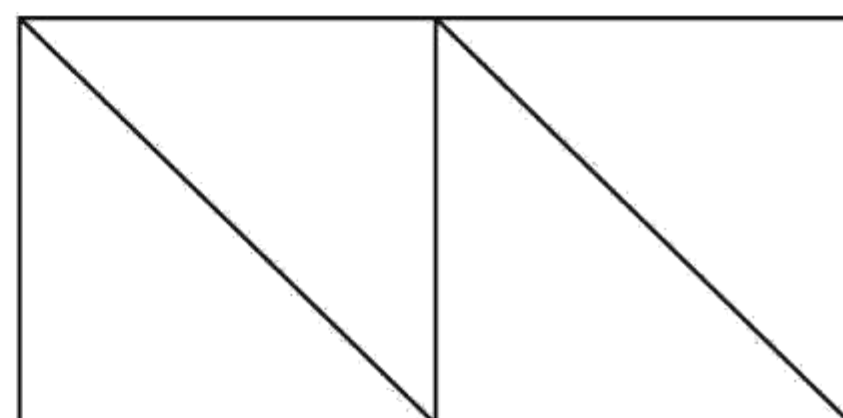
$10 - 0$

$9 - 2$

Câu 5. (MĐ1). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ chấm (1 điểm)

Có 2 hình vuông.....

Có 5 hình tam giác



II. Tự luận (5 điểm)

Câu 1. (MĐ2). Tính: (1 điểm)

10	-	1	=	
-	😊	+	😊	-
	+	2	=	3
=	😊	=	😊	=
9	-		=	

Câu 2. (MĐ2). Điền dấu <, >, = vào chỗ chấm ? (1 điểm)

$6 + 4 \dots 8$

$7 + 3 \dots 3 + 7$

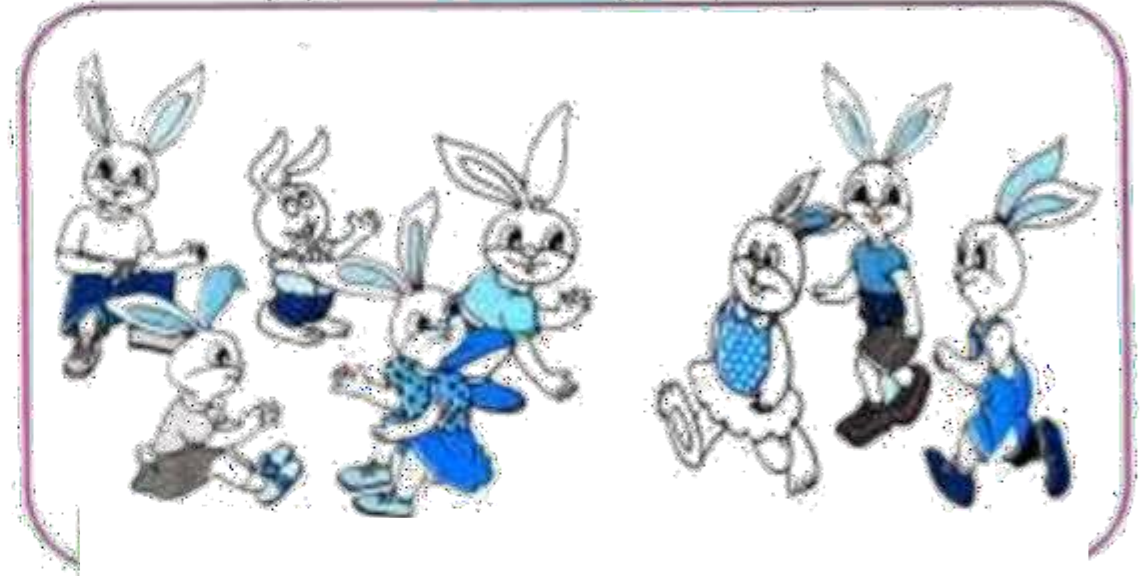
$6 \dots 2 + 5$

$8 - 2 \dots 10 - 6$

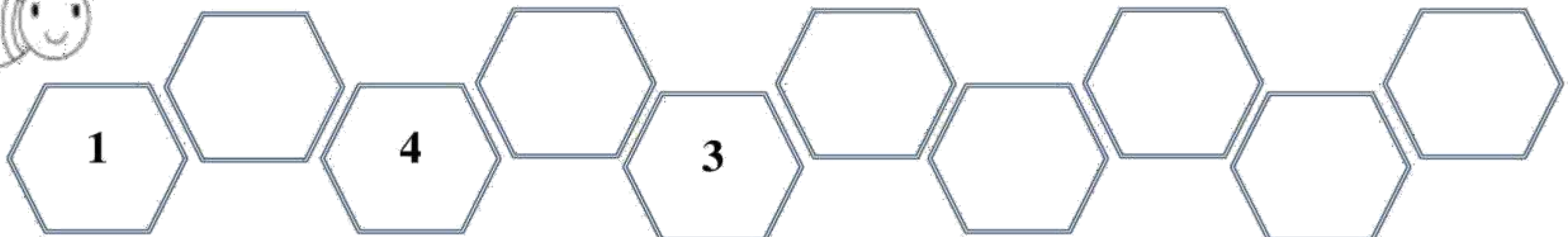
$8 + 0 \dots 5 + 3$

$4 + 5 \dots 6 + 4$

Câu 3. (MĐ3). Viết 2 phép tính cộng thích hợp: (1 điểm)



Câu 4. (MĐ3). Điền số thích hợp vào ô trống sao cho cộng ba số ở ba ô liền nhau có kết quả bằng 8: (1 điểm)



Câu 5. (MĐ2). Cho hình vẽ: (1 điểm)

Hình bên có.....hình tam giác.

Hình bên có.....hình tứ giác.

